



3 1761 12062627 0





Digitized by the Internet Archive  
in 2024 with funding from  
University of Toronto

<https://archive.org/details/31761120626270>











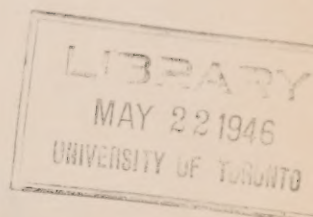
n. Doc  
Can  
S

*Canada. Statistics, 18th. 18m. 1/2*

Published by Authority of the Hon. James A. MacKINNON, M.P.,  
Minister of Trade and Commerce

*7/27*

**CANADA**  
**DOMINION BUREAU OF STATISTICS**  
**LABOUR FORCE SURVEY**



**LABOUR FORCE BULLETIN NO. 1**

*(Jan. 1946)*



**OTTAWA**  
**January, 1946**

**PRICE 25¢**



THE UNIVERSITY OF TORONTO LIBRARY  
1280 Midland Ave. Toronto, Ont. M5S 1A5

LIBRARY

UNIVERSITY OF TORONTO

LIBRARY



LIBRARY



UNIVERSITY OF TORONTO  
[mirrored text]

DOMINION BUREAU OF STATISTICS  
Labour Force Bulletin No. 1

Table of contents

Note: All tables refer to the survey week, November  
11-17, 1945

- I Introduction
  - 1. The coverage of the survey
  - 2. The method of sampling
  - 3. Labour force definitions
  - 4. Reliability of estimates
- II Estimates of the labour force
  - Table 1 - Estimates of the civilian labour force in Canada by region and sex
  - Table 2 - Estimates of the civilian labour force in Canada by region and age
- III Estimates of employment
  - Table 3 - Estimates of employment in Canada by region and sex
  - Table 4 - Estimates of employment in Canada by region and age
  - Table 5 - Estimated number of hours worked in the survey week by employed persons in Canada
  - Table 6 - Estimated distribution of employment in different industries in Canada by sex
  - Table 7 - Estimated occupational status of persons employed in agriculture in Canada by sex
  - Table 8 - Estimated occupational status of employed persons (nonagricultural) in Canada by sex.
- IV Estimates of unemployment
  - Table 9 - Estimates of unemployment in Canada by region
  - Table 10 - Estimates of unemployment in Canada by sex
  - Table 11 - Estimates of unemployment in Canada by age
  - Table 12 - Estimated distribution of unemployed in Canada by number of months looking for work
- V Estimates of nonworkers
  - Table 13 - Estimates of nonworkers in Canada by region and sex
  - Table 14 - Estimated distribution of persons in Canada not in the labour force by class of non-worker and sex



## I. INTRODUCTION

The first issue of the Labour Force Bulletin of the Dominion Bureau of Statistics summarizes the results of a sample survey of the civilian labour force in Canada which refers to the week of November 11-17, 1945. The labour force survey, which is to be carried out quarterly, is the first application on a large scale of sampling techniques in the investigation of the Canadian labour market. The primary aims of the survey are to obtain current information about the volume of employment and unemployment, as well as the detailed composition of the labour force. In addition, estimates will be available concerning the number and characteristics of persons not in the labour force such as housewives, students, retired persons, and people who are too old or unable to work.

The quarterly survey of the labour force is based on personal interviews with responsible members of the sample households. Inquiries are limited to a set of factual unambiguous questions, the information being recorded on standardized questionnaires. This survey is not concerned with matters of "opinion." Rather, it represents an effort on the part of the Dominion Bureau of Statistics to utilize modern developments in sampling technique to obtain statistical data on the characteristics of the Canadian population quickly and economically.

### 1. The coverage of the survey

About 25-30,000 households, or approximately one per cent of the population of Canada will be included in the sample each quarter. The sampling system covers all but a small proportion of the Canadian civilian non-institutional population 14 years of age and over. Persons in the armed services or living in institutions are excluded by design. On grounds of inaccessibility and the high cost of enumeration, persons living on Indian reserves and in certain remote areas are also omitted. This omission amounts to about 2 per cent of the population covered by the sample which is roughly 8,330,000 persons.

### 2. The method of sampling

The selection of the areas and households to be sampled was based on a complex and scientific sampling design. Several recent advances in the theory of sampling were incorporated in order to reduce the cost and improve the efficiency of the sample.

As a preliminary step in the designation of the sample, the whole country was divided into primary sampling units. These are sample areas which consist of from one to ten adjoining townships or municipalities selected in such a way



that the area included in a primary sampling unit is as heterogeneous as possible. Next, the primary sampling units in each province were classed into groups or strata. The objective of this stratification was to include in one stratum sample areas whose industrial, agricultural or population characteristics were most similar. Then, one primary sampling unit was selected from each stratum in such a way that the probability of selection of any unit was proportionate to its 1941 population. A primary sampling unit thus represents all other areas in the stratum from which it is selected. For example, one primary sampling unit would be chosen to represent the dairy farming areas of Ontario, and another the wheat farming areas of Saskatchewan. In addition, each city whose population in 1931 was 30,000 or more, was automatically included in the sample. Counting the cities, there are approximately one hundred primary sampling units.

After a primary sampling unit had been selected from each stratum, the sample area was subdivided into a number of smaller units. In cities, these smaller areas are "blocks" which consist of one or more city blocks. In rural areas, the primary sampling units were divided into "segments." A certain proportion of the blocks and segments were selected by random methods for inclusion in the sample. For most cities, listings of all the households in the selected blocks were available. In rural areas, it was usually necessary to compile special lists of households for sampling purposes. From the lists of households or farms in blocks or segments, a specific proportion were selected for actual enumeration. The proportion of households to be sampled in different areas was adjusted to yield approximately one per cent of the households in the area covered by the sample.

Outside of the cities, a refinement known as area substratification was used in the selection of the sample households. Each primary sampling unit was divided into the following three types of area: urban, farm and rural. The proportion of households selected in each of these areas was modified to reflect the corresponding proportion lying in these areas in the stratum which the primary sampling unit represents.

The method of sampling used in the labour force survey is sometimes referred to as "area sampling." One essential feature of it is that a specified ratio of the households in a given area is enumerated. This is to be distinguished from sampling methods which establish quotas for areas or classes of persons, a method whose adequacy depends on the availability of accurate and up-to-date information on the number of persons in an area or in a class. Since the area

sampling method specifies only some proportion of the households in an area, the sample will reflect any changes in the population of the area or its characteristics. For example, the sampling results will reflect any appreciable movement of population from urban to rural areas or vice versa. It is to be noted, therefore, that the labour force survey provides an unbiased estimate of population characteristics at the time the survey is taken.

### 3. Labour force definitions

In the tables which are published in this bulletin, the following definitions are applicable:

(i) An employed person is anyone who, during the survey week, was either working or had a job or business. Thus, housewives, students and retired persons, who are not fulltime members of the labour force, are treated as employed if they worked more than one hour for pay or profit. In addition, this category includes persons who had a job or business but who did not work because of illness, bad weather, vacation, labour dispute, or because of a temporary layoff with definite instructions to return to work within 30 days of being laid off. Also included are persons whose main activity may have been looking for work but who worked one hour or more. Unpaid family workers on farms or in businesses are also classed as employed. Farm women are regarded as employed if they devote more than 20 hours a week to work which contributes to the operation of the farm, as distinct from the home.

(ii) An unemployed person is defined as one whose major activity in the survey week was looking for work and who did not work. To be classed as looking for work, a person must be making active efforts to obtain a job or begin a business, such as registering in an employment office or placing and answering advertisements. Included also are persons who have been laid off without definite instructions to report back for work within 30 days, but who expect to return to their old jobs and are, therefore, not actively seeking new ones. This group also contains those who believe that no work is available in their community, or that no work is available suitable for their particular qualifications.

(iii) The labour force consists of the unemployed and the employed and represents those in the community who are either at work, or have jobs, or are available for work if they can find jobs.

(iv) The nonworkers are those who are not in the labour force, as defined above, and thus include all those who do not have jobs or businesses and are not actively looking for work. The term "nonworker" does not, of course, necessarily connote idleness. There is no implication in the term "nonworker" that housewives, for example, who are solely engaged in keeping house, are not doing useful and indispensable work.

#### 4. Reliability of estimates

Measures of the precision of the various estimates of labour force characteristics are in the course of preparation. Care should be taken in interpreting the precision of estimates for small classes, which will be considerably smaller than for the major population categories.



II. Estimates of the labour force in Canada in  
the week of November 11-17, 1945

Table 1. - Estimates of the civilian labour force in Canada by  
region and sex (Thousands of persons 14 years of  
age and over)

	<u>men</u>	<u>women</u>	<u>total</u>
Maritime Provinces	309	77	386
Quebec	991	319	1,310
Ontario	1,121	433	1,554
Prairie Provinces	689	235	924
British Columbia	274	83	357
Canada	3,384	1,147	4,531

Table 2. - Estimates of the civilian labour force in Canada by  
region and age (thousands of persons 14 years of  
age and over)

	<u>14-19</u>	<u>20-24</u>	<u>25-44</u>	<u>45-64</u>	<u>65 and over</u>
Maritime Provinces	52	48	160	100	26
Quebec	207	192	568	293	50
Ontario	179	174	656	457	88
Prairie Provinces	120	117	365	277	45
British Columbia	31	37	153	112	24
Canada	589	568	1,902	1,239	233

III. Estimates of employment in Canada in the  
week of November 11-17, 1945

Table 3. - Estimates of employment in Canada by region and sex  
(thousands of persons 14 years of age and over)

	<u>men</u>	<u>women</u>	<u>total</u>
Maritime Provinces	295	75	370
Quebec	941	306	1,247
Ontario	1,081	423	1,504
Prairie Provinces	671	231	902
British Columbia	260	81	341
Canada	3,248	1,116	4,364

Table 4. - Estimates of employment in Canada by region and sex  
(thousands of persons 14 years of age and over)

	<u>14-19</u>	<u>20-24</u>	<u>25-44</u>	<u>45-64</u>	<u>65 and over</u>
Maritime Provinces	46	45	155	98	26
Quebec	190	179	544	286	48
Ontario	168	162	639	449	86
Prairie Provinces	115	112	359	272	44
British Columbia	29	35	147	108	22
Canada	548	533	1,844	1,213	226

Table 5. - Estimated number of hours worked in the survey  
week by employed persons 1/ in Canada 2/  
(thousands of persons 14 years of age and over)

<u>hours</u>	<u>men</u>	<u>women</u>	<u>total</u>
under 5	- <u>3/</u>	- <u>4/</u>	- <u>4/</u>
5 - 14	37	56	93
15 - 24	56	106	162
25 - 34	66	86	152
35 - 44	689	405	1,094
45 - 54	1,329	325	1,654
55 and over	994	116	1,110
Total	3,173	1,110	4,273

1/ Included in the employed are about 13,000 persons who worked but whose principal activity was looking for work. The average number of hours worked in the survey week by this group was 25

2/ Excluded from this table are approximately 91,000 persons who had a job or business in the survey week but did not work because of illness, bad weather, vacation, labour dispute or temporary layoff with instructions to return to work within 30 days of layoff

3/ Less than 5,000

4/ Less than 10,000



Table 6. - Estimated distribution of employment in different industries in Canada by sex (thousands of persons 14 years of age and over)

	men	women	total
Agriculture	838	166	1,054
Forestry, fishing and trapping	102	- 1/	106
Mining (including milling), quarrying, oil wells	66	- 1/	68
Manufacturing (vegetable, animal, textile, wood and paper products)	426	178	604
Manufacturing (iron, etc., non- ferrous metals, nonmetallic mineral, chemical and mis- cellaneous products, and electricity, gas and water production and supply	482	90	572
Construction	172	- 1/	177
Transportation and communication	292	40	332
Trade, finance and insurance	412	242	654
Service	368	375	743
Unspecified	40	14	54
Total	3,248	1,116	4,364

1/  
Less than 10,000

Table 7. - Estimated occupational status of persons  
employed in agriculture in Canada by sex  
 (thousands of persons 14 years of age and  
 over)

	<u>men</u>	<u>women</u>	<u>total</u>
Paid workers for private employers and government <sup>1/</sup> (federal, provincial or local)	106	- <sup>2/</sup>	. 114
Own-account workers with own business, farm or profession <u>without</u> paid employees	535	14	549
Employers with own business, farm or profession, with one or more paid employees	61	- <sup>3/</sup>	63
Unpaid family workers on farms or in businesses	187	143	330
total	889	167	1,056

<sup>1/</sup> Private and government employees have been classed  
together in view of the small size of the latter  
category

<sup>2/</sup> Less than 10,000

<sup>3/</sup> Less than 5,000

Table 8. - Estimated occupational status of employed persons (nonagricultural) in Canada by sex (thousands of persons 14 years of age and over)

	<u>men</u>	<u>women</u>	<u>total</u>
Paid workers for private employers	1,762	726	2,488
Paid workers for government (federal, provincial or local)	221	123	344
Own account workers, with own business, farm or profession, <u>without</u> paid employees	236	52	288
Employers with own business, farm or profession, with one or more paid employees	119	10	129
Unpaid family workers on farms or in businesses	16	34	50
Unspecified	- <u>1</u> /	- <u>1</u> /	- <u>1</u> /
total	2,359	949	3,308



IV. Estimates of unemployment in Canada in  
the week of November 11-17, 1945

Table 9. - Estimates of unemployment in Canada by region  
(thousands of persons 14 years of age and over)

Maritime Provinces	16
Quebec	63
Ontario	50
Prairie Provinces	22
British Columbia	16
Canada	167

Table 10. - Estimates of unemployment in Canada by sex  
(thousands of persons 14 years of age and  
over)

<u>men</u>	<u>women</u>	<u>total</u>
136	31	167

Table 11. - Estimates of unemployment in Canada by age  
(thousands of persons 14 years of age and over)

<u>age</u>	
14 - 19	41
20 - 24	35
25 - 44	58
45 - 64	26
65 and over	7

Table 12. - Estimated distribution of unemployed by  
number of months looking for work  
(thousands of persons 14 years of age and over)

<u>months</u>	
under 1	26
1 - 3	106
4 - 6	22
7 - 12 )	
13- 18 )	- <u>1/</u>
19- 24 )	- <u>1/</u>
unspecified	- <u>1/</u>

1/  
Less than 10,000

V. Estimates of nonworkers in Canada in the  
week of November 11-17, 1945

Table 13. - Estimates of nonworkers in Canada by region  
and sex (thousands of persons 14 years of  
age and over)

	<u>men</u>	<u>women</u>	<u>total</u>
Maritime Provinces	71	332	403
Quebec	174	923	1,097
Ontario	204	1,059	1,263
Prairie Provinces	134	568	702
British Columbia	66	268	334
Canada	649	3,150	3,799

Table 14. - Estimated distribution of persons not in the  
labour force by class of nonworker and sex  
in Canada (thousands of persons 14 years  
of age and over)

<u>class of nonworker</u>	<u>men</u>	<u>women</u>	<u>total</u>
Permanently unable or too old to work	141	115	256
Keeping house	14	2,619	2,633
Going to school	293	283	576
Retired or voluntarily idle	179	123	302
Other	22	10	32

Doc  
an  
Canada, Statistics, Dom. Bur. of,

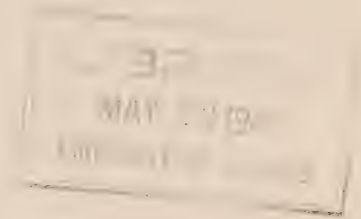
CANADA



PUBLISHED BY AUTHORITY OF  
THE HON. JAMES A. MACKINNON, M.P.,  
MINISTER OF TRADE AND COMMERCE

PUBLIE PAR ORDRE DE  
L'HON. JAMES A. MACKINNON, M.P.,  
MINISTRE DU COMMERCE

**DOMINION BUREAU OF STATISTICS**  
**BUREAU FEDERAL DE LA STATISTIQUE**



**LABOUR FORCE BULLETIN NO. 2**

**MAIN-D'OEUVRE BULLETIN NO. 2**

(Mar. 1946)

MARCH, 1946

MARS, 1946

PRICE, 25 CENTS

PRIX, 25 CENTS







DOMINION BUREAU OF STATISTICS

Labour Force Bulletin No. 2

Table of contents

I	Introduction and summary
II	Estimates of the labour force
	Table 1 - Estimates of the civilian labour force in Canada by region and sex
	Table 2 - Estimates of the civilian labour force in Canada by region and age
III	Estimates of employment
	Table 3 - Estimates of employment in Canada by region and sex
	Table 4 - Estimates of employment in Canada by region and age
	Table 5 - Estimated number of hours worked per week by persons employed in agriculture in Canada by sex
	Table 6 - Estimated number of hours worked per week by employed persons (nonagricultural) in Canada by sex
	Table 7 - Estimated distribution of employment in different industries in Canada by sex
	Table 8 - Estimated occupational status of persons employed in agriculture in Canada by sex
	Table 9 - Estimated occupational status of employed persons (nonagricultural) in Canada by sex
IV	Estimates of unemployment
	Table 10 - Estimates of unemployment in Canada by region
	Table 11 - Estimates of unemployment in Canada by sex
	Table 12 - Estimates of unemployment in Canada by age
	Table 13 - Estimated distribution of unemployed in Canada by number of months looking for work
V	Estimates of nonworkers
	Table 14 - Estimates of nonworkers in Canada by region and sex
	Table 15 - Estimated distribution of persons in Canada not in the labour force by class of nonworker and sex
VI	Appendix - The sampling method used in the quarterly labour force survey

BUREAU FEDERAL DE LA STATISTIQUE

Main-d'oeuvre bulletin n° 2

Table des matières

- I Introduction et sommaire
- II Estimations de la main-d'oeuvre
  - Tableau 1 - Estimations de la main-d'oeuvre civile au Canada, par région et selon le sexe
  - Tableau 2 - Estimations de la main-d'oeuvre civile au Canada, par région et selon l'âge
- III Estimations de l'emploiement
  - Tableau 3 - Estimations de l'emploiement au Canada, par région et selon le sexe
  - Tableau 4 - Estimations de l'emploiement au Canada, par région et selon l'âge
  - Tableau 5 - Nombre estimatif des heures de travail contribuées par semaine par les personnes employées dans l'agriculture au Canada, selon le sexe
  - Tableau 6 - Nombre estimatif d'heures de travail contribuées par semaine par les personnes actives (ailleurs que dans l'agriculture) au Canada, selon le sexe
  - Tableau 7 - Répartition estimative de l'emploiement entre les diverses industries au Canada, selon le sexe
  - Tableau 8 - Etat professionnel estimatif des personnes actives dans l'agriculture au Canada, selon le sexe
  - Tableau 9 - Etat professionnel estimatif des personnes actives (ailleurs que dans l'agriculture) au Canada, selon le sexe
- IV Estimations du chômage
  - Tableau 10 - Estimations du chômage au Canada, par région
  - Tableau 11 - Estimations du chômage au Canada, selon le sexe
  - Tableau 12 - Estimations du chômage au Canada, selon l'âge
  - Tableau 13 - Répartition estimative des chômeurs au Canada d'après le nombre de mois durant lesquels ils ont été en quête de travail
- V Estimations des personnes inactives
  - Tableau 14 - Estimations des personnes inactives au Canada, par région et selon le sexe
  - Tableau 15 - Répartition estimative des personnes au Canada qui ne figurent pas à la main-d'oeuvre, par catégorie de personnes inactives et selon le sexe
- VI Appendice - La méthode d'échantillonnage employée dans le relevé trimestriel de la main-d'oeuvre



## I. INTRODUCTION AND SUMMARY

The second labour force survey of the Dominion Bureau of Statistics shows that unemployment in Canada had reached an estimated 213,000 by February 23, an increase of 40,000 over the level three months earlier.

The increase in unemployment was confined almost wholly to men, male unemployment being estimated at 179,000, while unemployment among women remained almost the same at about 34,000.

At the same time, the number of women in the labour force (the total of the employed and the unemployed) fell by 136,000, indicative of the retirement of women from the labour market on a fairly large scale. On the other hand, the male labour force grew by about 125,000, an increase to be accounted for principally by the return of soldiers to civilian life.

Male employment rose by over 80,000 to a level of 3,332,000, while the number of women employed decreased by over 130,000. Although the changes in the levels of employment and the labour force may be partly a result of seasonal factors, the rapid influx of demobilized personnel into the labour market makes it difficult to estimate the influence of seasonal variation.

The primary aim of the labour force surveys is to provide quarterly an exhaustive classification of all civilians in Canada over 14 years of age and not living in institutions, according to their status in the labour market.

The classification is based on the activity or status of a person in a specified week, and not on normal or usual activity over a longer period. This approach is useful in showing the short-term changes in the labour force and its components. All persons are included in one of the following groups:

1. working: In general, anyone who works one hour or more in the survey week for pay or profit or who does unpaid work, which contributes to the operation of a farm or business operated by a relative, is classed as working. An exception to this rule is that unpaid female family workers on farms are not classed as working unless they do more than 20 hours work in the week which contributes to the operation of the farm as distinct from the farm household.
2. unemployed: The unemployed group comprises those who were looking for work in the survey week, but who did no work. To be classed as looking for work, a person must be making active efforts to obtain a job or begin a business, for example by

## I. INTRODUCTION ET SOMMAIRE

Le second relevé de la main-d'oeuvre effectué par le Bureau Fédéral de la Statistique indique que le nombre de chômeurs au Canada s'élève à 213,000 le 23 février, soit une augmentation de 40,000 sur le niveau de trois mois plus tôt.

L'augmentation du chômage se limite presque entièrement aux hommes, le nombre de chômeurs étant estimé à 179,000, alors que le chiffre demeure à peu près le même pour les femmes, soit 34,000.

En même temps, le nombre de femmes faisant partie de la main-d'oeuvre (nombre d'employés et d'inemployés réunis) diminue de 136,000, ce qui indique que les femmes se sont retirées en assez grand nombre du marché du travail. Par ailleurs, la main-d'oeuvre masculine augmente d'environ 125,000, ce qui s'explique surtout par la réintégration des soldats dans la vie civile.

Le nombre d'hommes employés augmente de plus de 80,000 pour atteindre le niveau de 3,332,000, tandis que le nombre de femmes employées diminue de plus de 130,000. Bien que les changements dans le niveau de l'emploi et de la main-d'oeuvre puissent être en partie le résultat de facteurs saisonniers, l'affluence rapide du personnel licencié sur le marché du travail permet difficilement d'estimer l'influence de la variation saisonnière.

Les relevés de la main-d'oeuvre ont pour objet principal de fournir trimestriellement une classification complète de tous les civils du Canada âgés de plus de 14 ans et n'habitant pas une institution, selon leur état dans le marché du travail.

La classification repose sur l'activité ou état d'une personne au cours d'une semaine déterminée, et non sur l'activité normale ou habituelle au cours d'une période plus considérable. Cette méthode a son utilité comme indicatrice des changements à court terme qui se produisent dans la main-d'oeuvre et dans ses composants. Toutes les personnes sont comprises dans l'un des groupes suivants:

1. travaillant: En général, toute personne qui travaille une heure ou plus durant la semaine du relevé, pour un salaire ou un profit, ou qui accomplit un travail non rétribué contribuant à l'exploitation par un parent d'une ferme ou d'un commerce, est classée comme personne qui travaille. Il y a une exception à cette règle: les femmes faisant un travail familial non rétribué sur la ferme ne sont classées comme "travaillant" qu'à condition de faire plus de 20 heures dans la semaine d'un travail contribuant à l'exploitation de la ferme mais distinct du ménage de la ferme.
2. inemployés: Ce groupe comprend les personnes en quête de travail mais ne travaillant pas durant la semaine du relevé. Pour être classée comme en quête de travail, une personne doit s'efforcer d'obtenir un emploi ou d'établir un commerce, par exemple en s'inscrivant à un bureau de placement ou en publiant des annonces

registering at an employment office or placing and answering advertisements. Those who have been laid off without instructions to return to work within 30 days, and are not actively seeking work in the expectation of returning to their old jobs are classed as unemployed. Included also are those who are sufficiently familiar with the conditions of the labour market in their community to know that no suitable work is available.

3. with a job but not at work: This category refers to anyone who had a job or business but did not work during the survey week because of illness, bad weather, vacation, labour dispute, or temporary layoff with definite instructions to return to work within 30 days of being laid off.
4. nonworkers: Persons in this class fall outside the labour force, in the sense that they are not in any of the above classes. The largest group among the nonworkers are those who are keeping house. There is, of course, no implication in the term "nonworker" that persons in this group are idle. In addition, this class includes persons who are too old or permanently unable to work, those who are going to school, retired or voluntarily idle persons and a residual group classed as "other," containing for example, those who work for charitable organizations without pay, or recently discharged veterans who have not resumed their usual civilian activities.

Often, persons will have a dual status in the labour market. For example, students or housewives may also work part-time, or a person looking for work may also perform some work. In such cases, they are classed according to the activity which is highest on the above list. That is, if a person works this takes priority over any lower classification, or if a person is looking for work, in addition to being classed in a lower group, he is regarded as unemployed.

It should be understood that the labour force statistics in this bulletin are all subject to sampling error. In general, the smaller the estimate, the larger is the relative sampling error. For this reason, caution should be exercised in interpreting the smaller population classes which are shown.

Footnote: As a result of minor changes in classifications, the estimates for November, 1945 shown in this bulletin are slightly different from those presented in Labour Force Bulletin No. 1.



ou en répondant à des annonces. Ceux qui ont été congédiés sans instruction de retourner à leur travail dans les 30 jours et qui, espérant reprendre ce travail, ne cherchent pas activement un emploi, sont classés comme non employés. Sont compris également ceux qui, suffisamment au courant de la situation du marché du travail dans leur localité, savent qu'il n'y a pas d'emploi propre à leur spécialité.

3. avait un emploi mais ne travaillait pas: Cette catégorie se rapporte à toute personne qui avait un emploi mais ne travaillait pas durant la semaine du relevé pour cause de maladie, de mauvais temps, de congé, de différends ouvriers, ou de congédiement temporaire avec instruction précise de retourner au travail dans les 30 jours.

4. personnes inactives: Les personnes de cette catégorie ne figurent pas à la main-d'oeuvre en ce sens qu'elles n'appartiennent à aucune des catégories énumérées ci-dessus. Le groupe le plus important parmi les personnes inactives est formé des personnes tenant maison. Il va sans dire que l'expression "personne inactive" ne signifie pas que les personnes appartenant à ce groupe soient oisives. En outre, cette catégorie comprend les personnes qui sont trop avancées en âge ou permanentement incapables de travailler, qui fréquentent l'école, qui sont retirées ou en chômage volontaire et un groupe classifié comme "autres" comprenant par exemple ceux qui s'adonnent à des oeuvres de charité sans rémunération, ou les anciens combattants récemment licenciés qui n'ont pas encore réintégré leur emploi habituel dans le civil.

Il arrive souvent que des personnes ont un double état dans le marché du travail. Par exemple, les étudiants ou les maîtresses de maison peuvent également travailler à temps partiel, ou une personne en quête de travail peut aussi accomplir un travail quelconque. Dans des cas semblables, ces personnes sont classées selon l'activité qui occupe le premier rang dans l'énumération ci-dessus. Ainsi, si une personne travaille, cette catégorie a la priorité sur toute autre énumérée ultérieurement; si une personne est en quête de travail, en plus d'être classée dans un groupe inférieur, elle est considérée comme non employée.

Il doit être entendu que toutes les statistiques de la main-d'oeuvre paraissant dans le présent bulletin sont sujettes à l'écart de l'échantillonnage. En général, moins l'estimation est considérable, plus l'écart relatif de l'échantillonnage est grand. Il faut donc mettre beaucoup de prudence dans l'interprétation des catégories moins considérables de la population indiquées ici.

Note: Par suite de légers changements dans les classifications, les estimations de novembre 1945 paraissant dans le présent bulletin diffèrent quelque peu de celles qui ont été publiées dans le bulletin no 1 de la main-d'oeuvre.



## II. ESTIMATES OF THE LABOUR FORCE IN CANADA

Table 1.- Estimates of the civilian labour force in Canada by region and sex

(thousands of persons 14 years of age and over)

	<u>Maritime</u> <u>Provinces</u>	<u>Quebec</u>	<u>Ontario</u>	<u>Prairie</u> <u>Provinces</u>	<u>British</u> <u>Columbia</u>	<u>Canada</u>
<u>men</u>						
Nov. 17 '45	310	991	1,123	689	275	3,388
Feb. 23 '46	326	1,009	1,170	713	293	3,511
<u>women</u>						
Nov. 17 '45	77	319	434	238	82	1,150
Feb. 23 '46	73	272	390	198	81	1,014
<u>both</u>						
Nov. 17 '45	387	1,310	1,557	927	357	4,538
Feb. 23 '46	399	1,281	1,560	911	374	4,525

## II. ESTIMATIONS DE LA MAIN-D'OEUVRE AU CANADA

Tableau 1.- Estimations de la main-d'oeuvre civile au Canada,  
par région et selon le sexe

(milliers de personnes de 14 ans et plus)

	<u>Provinces</u> <u>Maritimes</u>	<u>Québec</u>	<u>Ontario</u>	<u>Provinces</u> <u>des</u> <u>Prairies</u>	<u>Colombie</u> <u>Britannique</u>	<u>Canada</u>
<u>hommes</u>						
17 nov. 1945	310	991	1,123	689	275	3,388
23 fév. 1946	326	1,009	1,170	713	293	3,511
<u>femmes</u>						
17 nov. 1945	77	319	434	238	82	1,150
23 fév. 1946	73	272	390	198	81	1,014
<u>total</u>						
17 nov. 1945	387	1,310	1,557	927	357	4,538
23 fév. 1946	399	1,281	1,560	911	374	4,525

Table 2.- Estimates of the civilian labour force in Canada by region and age

(thousands of persons)

	<u>14-19</u>	<u>20-24</u>	<u>25-44</u>	<u>45-64</u>	<u>65 and over</u>	<u>total</u>
<u>Maritime Provinces</u>						
Nov. 17 '45	52	48	160	100	27	387
Feb. 23 '46	50	57	169	97	26	399
<u>Quebec</u>						
Nov. 17 '45	208	192	568	293	49	1,310
Feb. 23 '46	193	211	554	283	40	1,281
<u>Ontario</u>						
Nov. 17 '45	180	174	657	458	88	1,557
Feb. 23 '46	166	189	670	456	79	1,560
<u>Prairie Provinces</u>						
Nov. 17 '45	120	117	366	278	46	927
Feb. 23 '46	107	129	363	266	46	911
<u>British Columbia</u>						
Nov. 17 '45	31	38	152	112	24	357
Feb. 23 '46	30	44	160	116	24	374

Tableau 2.- Estimations de la main-d'oeuvre civile au Canada,  
par région et selon l'âge

(milliers de personnes)

	<u>14-19</u>	<u>20-24</u>	<u>25-44</u>	<u>45-64</u>	<u>65 et plus</u>	<u>total</u>
<u>Province</u> <u>Maritimes</u>						
17 nov. 1945	52	48	160	100	27	387
23 fév. 1946	50	57	169	97	26	399
<u>Québec</u>						
17 nov. 1945	208	192	568	293	49	1,310
23 fév. 1946	193	211	554	283	40	1,281
<u>Ontario</u>						
17 nov. 1945	180	174	657	458	88	1,557
23 fév. 1946	166	189	670	456	79	1,560
<u>Provinces</u> <u>des</u> <u>Prairies</u>						
17 nov. 1945	120	117	366	278	46	927
23 fév. 1946	107	129	363	266	46	911
<u>Colombie</u> <u>Britannique</u>						
17 nov. 1945	31	38	152	112	24	357
23 fév. 1946	30	44	160	116	24	374



### III. ESTIMATES OF EMPLOYMENT IN CANADA

Table 3.- Estimates of employment <sup>1/</sup> in Canada by region and sex

(thousands of persons 14 years of age and over)

	<u>Maritime</u> <u>Provinces</u>	<u>Quebec</u>	<u>Ontario</u>	<u>Prairie</u> <u>Provinces</u>	<u>British</u> <u>Columbia</u>	<u>Canada</u>
<u>men</u>						
Nov. 17 '45	295	941	1,081	671	261	3,249
Feb. 23 '46	302	945	1,125	685	275	3,332
<u>women</u>						
Nov. 17 '45	75	306	423	233	80	1,117
Feb. 23 '46	70	261	379	192	78	980
<u>both</u>						
Nov. 17 '45	370	1,247	1,504	904	341	4,366
Feb. 23 '46	372	1,206	1,504	877	353	4,312

<sup>1/</sup> Persons with jobs at which they did not work during the survey week because of illness, labour disputes, bad weather, holidays, or temporary layoff with definite instructions to return to work within 30 days are included among the employed

### III. ESTIMATIONS DE L'EMPLOIEMENT AU CANADA

Tableau 3.- Estimations de l'emploiement <sup>1/</sup> au Canada, par  
région et selon le sexe

(milliers de personnes de 14 ans et plus)

	<u>Provinces</u> <u>Maritimes</u>	<u>Québec</u>	<u>Ontario</u>	<u>Provinces</u> <u>des Prairies</u>	<u>Colombie</u> <u>Britannique</u>	<u>Canada</u>
<u>hommes</u>						
17 nov. 1945	295	941	1,081	671	261	3,249
23 fév. 1946	302	945	1,125	685	275	3,332
<u>femmes</u>						
17 nov. 1945	75	306	423	233	80	1,117
23 fév. 1946	70	261	379	192	78	980
<u>total</u>						
17 nov. 1945	370	1,247	1,504	904	341	4,366
23 fév. 1946	372	1,206	1,504	877	353	4,312

1/ A inclure parmi les personnes actives celles qui avaient un emploi auquel elles n'ont pas travaillé durant la semaine de relevé pour cause de maladie, de différends ouvriers, de mauvais temps, de congé ou de congédiement temporaire avec instructions précises de retourner au travail dans les 30 jours

Table 4.- Estimates of employment <sup>1/</sup> in Canada by region and age  
(thousands of persons)

	<u>14-19</u>	<u>20-24</u>	<u>25-44</u>	<u>45-64</u>	<u>65 and over</u>
<u>Maritime Provinces</u>					
Nov. 17 '45	46	45	154	98	27
Feb. 23 '46	44	50	158	94	26
<u>Quebec</u>					
Nov. 17 '45	190	179	544	286	48
Feb. 23 '46	177	196	526	269	38
<u>Ontario</u>					
Nov. 17 '45	168	162	640	449	85
Feb. 23 '46	155	180	647	446	76
<u>Prairie Provinces</u>					
Nov. 17 '45	116	112	359	272	45
Feb. 23 '46	103	121	350	259	44
<u>British Columbia</u>					
Nov. 17 '45	29	35	147	108	22
Feb. 23 '46	26	41	153	111	22
<u>Canada</u>					
Nov. 17 '45	549	533	1,844	1,213	227
Feb. 23 '46	505	588	1,834	1,179	206

<sup>1/</sup> See footnote 1, Table 3

Tableau 4.- Estimations de l'emploiement <sup>1/</sup> au Canada, par région et selon l'âge

(milliers de personnes de 14 ans et plus)

	<u>14-19</u>	<u>20-24</u>	<u>25-44</u>	<u>45-64</u>	<u>65 et plus</u>
<u>Provinces Maritimes</u>					
17 nov. 1945	46	45	154	98	27
23 fév. 1946	44	50	158	94	26
<u>Québec</u>					
17 nov. 1945	190	179	544	286	48
23 fév. 1946	177	196	526	269	38
<u>Ontario</u>					
17 nov. 1945	168	162	640	449	85
23 fév. 1946	155	180	647	446	76
<u>Provinces des Prairies</u>					
17 nov. 1945	116	112	359	272	45
23 fév. 1946	103	121	350	259	44
<u>Colombie Britannique</u>					
17 nov. 1945	29	35	147	108	22
23 fév. 1946	26	41	153	111	22
<u>Canada</u>					
17 nov. 1945	549	533	1,844	1,213	227
23 fév. 1946	505	588	1,834	1,179	206

1/ Voir renvoi 1, tableau 3



Table 5.- Estimated number of hours worked per week by persons employed in agriculture in Canada by sex

(thousands of persons 14 years of age and over)

	<u>0 1/</u>	<u>1-14</u>	<u>15-24</u>	<u>25-34</u>	<u>35-44</u>	<u>45-54</u>	<u>55 and over</u>
<u>men</u>							
Feb. 23 '46	12	24	29	42	86	199	593
<u>women</u>							
Feb. 23 '46	- 2/	10	27	20	16	10	14
<u>both</u>							
Feb. 23 '46	13	34	56	62	102	209	607

1/ Included in the employed are those who had a job or business in the survey week but did not work because of illness, bad weather, vacation, labour dispute or temporary layoff with instructions to return to work within 30 days of layoff and who are, therefore, classed as working zero hours per week

2/ less than 5,000

Tableau 5.- Nombre estimatif d'heures de travail contribuées  
par semaine par les personnes employées dans  
l'agriculture au Canada, selon le sexe

(milliers de personnes de 14 ans et plus)

	<u>0 1/</u>	<u>1-14</u>	<u>15-24</u>	<u>25-34</u>	<u>35-44</u>	<u>45-54</u>	<u>55 et plus</u>
<u>hommes</u>							
23 fév. 1946	12	24	29	42	86	199	593
<u>femmes</u>							
23 fév. 1946	- 2/	10	27	20	16	10	14
<u>total</u>							
23 fév. 1946	13	34	56	62	102	209	607

1/ A inclure parmi les personnes actives celles qui avaient un emploi ou un commerce durant la semaine de relevé, mais qui ne travaillaient pas à cause de la maladie, du mauvais temps, des vacances, de différends ouvriers ou de congédiement temporaire avec ordre de retourner au travail dans un délai de 30 jours après le congédiement, et qui sont, par conséquent, classés comme n'ayant contribué aucune heure de travail dans une semaine

2/ moins de 5,000

Table 6.- Estimated number of hours worked per week by employed persons (nonagricultural) in Canada by sex

(thousands of persons 14 years of age and over)

	<u>0 1/</u>	<u>1-14</u>	<u>15-24</u>	<u>25-34</u>	<u>35-44</u>	<u>45-54</u>	<u>55 and over</u>
<u>men</u>							
Feb. 23 '46	74	23	34	43	694	1,125	354
<u>women</u>							
Feb. 23 '46	18	28	47	56	382	275	76
<u>both</u>							
Feb. 23 '46	92	51	81	99	1,076	1,400	430

1/ See footnote 1, Table 5

Tableau 6.- Nombre estimatif d'heures de travail contribuées par semaine par les personnes actives (ailleurs que dans l'agriculture) au Canada, selon le sexe

(milliers de personnes de 14 ans et plus)

	<u>0 1/</u>	<u>1-14</u>	<u>15-24</u>	<u>25-34</u>	<u>35-44</u>	<u>45-54</u>	<u>55 et plus</u>
<u>hommes</u>							
23 fév. 1946	74	23	34	43	694	1,125	354
<u>femmes</u>							
23 fév. 1946	18	28	47	56	382	275	76
<u>total</u>							
23 fév. 1946	92	51	81	99	1,076	1,400	430

1/ Voir renvoi 1, Tableau 5



Table 7.- Estimated distribution of employment in different industries in Canada by sex

(thousands of persons 14 years of age and over)

	Agriculture	Forestry, fishing and trapping	Mining <sup>1/</sup>	Manufacturing <sup>2/</sup>	Construction	Transportation and communication	Trade finance and insurance	Service
men								
Nov. 17 '45	889	107	67	919	179	296	416	376
Feb. 23 '46	985	132	69	928	151	284	407	376
women								
Nov. 17 '45	167	-	- 3/	272	- 3/	40	246	381
Feb. 23 '46	98	-	- 3/	253	- 3/	38	228	356
both								
Nov. 17 '45	1,056	111	69	1,191	184	336	662	757
Feb. 23 '46	1,083	134	71	1,181	154	322	635	732

<sup>1/</sup> includes milling, quarrying, oil wells

<sup>2/</sup> includes production and supply of electricity, gas and water

<sup>3/</sup> less than 10,000

Tableau 7.- Répartition estimative de l'emploi entre les diverses industries  
au Canada, selon le sexe

(milliers de personnes de 14 ans et plus)

	Agriculture	Forêts, pêche et piégeage	Mines 1/	Manufactures 2/	Construction	Transports et communications	Commerce, finance assurance	Services
hommes								
17 nov. 1945	889	107	67	919	179	296	416	376
23 fév. 1946	985	132	69	928	151	284	407	376
femmes								
17 nov. 1945	167	- 3/	- 3/	272	- 3/	40	246	381
23 fév. 1946	98	- 3/	- 3/	253	- 3/	38	228	356
total								
17 nov. 1945	1,056	111	69	1,191	184	336	662	757
23 fév. 1946	1,083	134	71	1,181	154	322	635	732

1/ Y compris bocardage, carrières, puits d'huile

2/ Y compris services d'électricité, de gaz et d'eau

3/ moins de 10,000

Table 8.- Estimated occupational status of persons employed in agriculture in Canada by sex

(thousands of persons 14 years of age and over)

	<u>paid workers <sup>1/</sup></u>	<u>own-account workers with own farm <sup>2/</sup></u>	<u>employers with own farm <sup>2/</sup></u>	<u>unpaid family workers on farms</u>
<u>men</u>				
Nov. 17 '45	107	535	60	187
Feb. 23 '46	110	598	48	229
<u>women</u>				
Nov. 17 '45	- <sup>3/</sup>	14	- <sup>3/</sup>	142
Feb. 23 '46	- <sup>3/</sup>	11	- <sup>3/</sup>	79
<u>both</u>				
Nov. 17 '45	116	549	62	329
Feb. 23 '46	116	609	50	308

1/ Includes those employed by federal, provincial or local governments as well as private employers

2/ The distinction between an own-account worker and an employer is that the latter has one or more paid employees, while the former has none

3/ less than 10,000

Tableau 8.- Etat professionnel estimatif des personnes employées dans l'agriculture au Canada, selon le sexe

(milliers de personnes de 14 ans et plus)

	<u>employés payés 1/</u>	<u>travailleurs à leur propre compte sur leur ferme 2/</u>	<u>employeurs ayant leur propre ferme 2/</u>	<u>Membres de la famille travaillant sur la ferme, sans rémunération</u>
<u>hommes</u>				
17 nov. 1945	107	535	60	187
23 fév. 1946	110	598	48	229
<u>femmes</u>				
17 nov. 1945	- 3/	14	- 3/	142
23 fév. 1946	- 3/	11	- 3/	79
<u>total</u>				
17 nov. 1945	116	549	62	329
23 fév. 1946	116	609	50	308

1/ Comprend les employés du gouvernement fédéral, provincial ou local ainsi que des employeurs particuliers

2/ La différence entre un travailleur à son propre compte et un employeur, c'est que l'employeur a un ou plusieurs employés rémunérés alors que l'autre n'en a pas

3/ moins de 10,000



Table 9.- Estimated occupational status of employed persons  
(nonagricultural) in Canada by sex

(thousands of persons 14 years of age and over)

	<u>paid workers</u> <u>for private</u> <u>employers</u>	<u>paid</u> <u>workers for</u> <u>government</u> <u>1/</u>	<u>own-account</u> <u>workers with</u> <u>own business</u> <u>or profes-</u> <u>sion</u> <u>2/</u>	<u>employers</u> <u>with own</u> <u>business or</u> <u>profession</u> <u>2/</u>	<u>unpaid</u> <u>family</u> <u>workers in</u> <u>business</u>
<u>men</u>					
Nov. 17 '45	1,766	222	237	119	16
Feb. 23 '46	1,752	219	244	121	11
<u>women</u>					
Nov. 17 '45	730	124	52	10	34
Feb. 23 '46	678	122	46	- <u>3/</u>	27
<u>both</u>					
Nov. 17 '45	2,496	346	289	129	50
Feb. 23 '46	2,430	341	290	130	38

1/ federal, provincial or local

2/ The distinction between an own-account worker and an employer is that the latter has one or more paid employers, while the former has none

Tableau 9.- Etat professionnel estimatif des personnes actives  
(ailleurs que dans l'agriculture) au Canada, selon  
le sexe

(milliers de personnes de 14 ans ou plus)

	employés payés par un employeur particulier	employés payés par le gouver- nement 1/	travailleurs à leur pro- pre compte, travaillant à leur com- merce ou ex- ercçant leur profession 2/	employeurs ayant leur propre com- merce ou profession 2/	membres de la famille tra- vaillant au commerce sans rémunération
<u>hommes</u>					
17 nov. 1945	1,766	222	237	119	16
23 fév. 1946	1,752	219	244	121	11
<u>femmes</u>					
17 nov. 1945	730	124	52	10	34
23 fév. 1946	678	122	46	- 3/	27
<u>total</u>					
17 nov. 1945	2,496	346	289	129	50
23 fév. 1946	2,430	341	290	130	38

1/ fédéral, provincial ou local

2/ La différence entre un travailleur à son propre compte et un employeur, c'est que l'employeur a un ou plusieurs employés rémunérés alors que l'autre n'en a pas

IV. ESTIMATES OF UNEMPLOYMENT IN CANADA

Table 10.- Estimates of unemployment in Canada by region

(thousands of persons 14 years of age and over)

	<u>Maritime Provinces</u>	<u>Quebec</u>	<u>Ontario</u>	<u>Prairie Provinces</u>	<u>British Columbia</u>	<u>Canada</u>
Nov. 17 '45	17	63	53	23	16	172
Feb. 23 '46	27	75	56	34	21	213

Table 11.- Estimates of unemployment in Canada by sex

(thousands of persons 14 years of age and over)

men

Nov. 17 '45	139
Feb. 23 '46	179

women

Nov. 17 '45	33
Feb. 23 '46	34

both

Nov. 17 '45	172
Feb. 23 '46	213

IV. ESTIMATIONS DU CHOMAGE AU CANADA

Tableau 10.- Estimations du chômage au Canada, par région

(milliers de personnes de 14 ans et plus)

	<u>Provinces Maritimes</u>	<u>Québec</u>	<u>Ontario</u>	<u>Provinces des Prairies</u>	<u>Colombie Britannique</u>	<u>Canada</u>
17 nov. 1945	17	63	53	23	16	172
23 fév. 1946	27	75	56	34	21	213

Tableau 11.- Estimations du chômage au Canada, selon le sexe

(milliers de personnes de 14 ans et plus)

hommes

17 nov. 1945	139
23 fév. 1946	179

femmes

17 nov. 1945	33
23 fév. 1946	34

total

17 nov. 1945	172
23 fév. 1946	213



Table 12.- Estimates of unemployment in Canada by age

(thousands of persons)

	<u>14-19</u>	<u>20-24</u>	<u>25-44</u>	<u>45-64</u>	<u>65 and over</u>
Nov. 17 '45	42	36	59	28	7
Feb. 23 '46	41	42	82	39	9

Table 13.- Estimated distribution of unemployed by number of months looking for work

(thousands of persons 14 years of age and over)

	<u>under 1</u>	<u>1-3</u>	<u>4-6</u>	<u>7-12</u>	<u>13-18</u>	<u>19-24</u>	<u>25 and more</u>
Nov. 17 '45	27	114	23	5	- <u>1/</u>	- <u>1/</u>	- <u>1/</u>
Feb. 23 '46	22	131	47	12	- <u>1/</u>	- <u>1/</u>	- <u>1/</u>

1/ The number of unemployed looking for work for more than one year is estimated to be less than 5,000

Tableau 12.- Estimations du chômage au Canada, selon l'âge  
(milliers de personnes)

	<u>14-19</u>	<u>20-24</u>	<u>25-44</u>	<u>45-64</u>	<u>65 et plus</u>
17 nov. 1945	42	36	59	28	7
23 fév. 1946	41	42	82	39	9

Tableau 13.- Répartition estimative des chômeurs au Canada  
d'après le nombre de mois durant lesquels ils  
ont été en quête de travail

(milliers de personnes de 14 ans et plus)

	<u>moins de 1</u>	<u>1-3</u>	<u>4-6</u>	<u>7-12</u>	<u>13-18</u>	<u>19-24</u>	<u>25 et plus</u>
17 nov. 1945	27	114	23	5	- <u>1/</u>	- <u>1/</u>	- <u>1/</u>
23 fév. 1946	22	131	47	12	- <u>1/</u>	- <u>1/</u>	- <u>1/</u>

1/ Le nombre de chômeurs en quête de travail depuis plus d'un an est estimé à moins de 5,000

V. ESTIMATES OF NONWORKERS IN CANADA

Table 14.- Estimates of nonworkers in Canada by region and sex

(thousands of persons 14 years of age and over)

	<u>Maritime</u> <u>Provinces</u>	<u>Quebec</u>	<u>Ontario</u>	<u>Prairie</u> <u>Provinces</u>	<u>British</u> <u>Columbia</u>	<u>Canada</u>
<u>men</u>						
Nov. 17 '45	71	174	202	134	64	645
Feb. 23 '46	73	195	224	148	64	704
<u>women</u>						
Nov. 17 '45	330	923	1,058	567	269	3,147
Feb. 23 '46	337	978	1,111	607	276	3,309
<u>both</u>						
Nov. 17 '45	401	1,097	1,260	701	333	3,792
Feb. 23 '46	410	1,173	1,335	755	340	4,013

V. ESTIMATIONS DES PERSONNES INACTIVES AU CANADA

Tableau 14.- Estimations des personnes inactives au Canada, par région et selon le sexe

(milliers de personnes de 14 ans et plus)

	<u>Provinces Maritimes</u>	<u>Québec</u>	<u>Ontario</u>	<u>Provinces des Prairies</u>	<u>Colombie Britannique</u>	<u>Canada</u>
<u>hommes</u>						
17 nov. 1945	71	174	202	134	64	645
23 fév. 1946	73	195	224	148	64	704
<u>femmes</u>						
17 nov. 1945	330	923	1,058	567	269	3,147
23 fév. 1946	337	978	1,111	607	276	3,309
<u>total</u>						
17 nov. 1945	401	1,097	1,260	701	333	3,792
23 fév. 1946	410	1,173	1,335	755	340	4,013

Table 15.- Estimated distribution of persons not in the labour force <sup>1/</sup>  
in Canada by class of nonworker and sex

(thousands of persons 14 years of age and over)

	<u>permanently unable or too old to work</u>	<u>keeping house</u>	<u>going to school</u>	<u>retired or voluntarily idle</u>	<u>other <sup>2/</sup></u>
<u>men</u>					
Nov. 17 '45	141	14	292	177	21
Feb. 23 '46	157	- <u>3/</u>	327	192	26
<u>women</u>					
Nov. 17 '45	114	2,618	283	122	10
Feb. 23 '46	132	2,731	311	125	10
<u>both</u>					
Nov. 17 '45	255	2,632	575	299	31
Feb. 23 '46	289	2,733	638	317	36

1/ The estimates in this table do not necessarily show the total number of persons engaged in keeping house or going to school. Housewives, students and others, who work part-time, are included among the employed

2/ A high proportion of those classified as "other" are recently discharged veterans, who are not looking for work, but who have not resumed their normal civilian activities since being discharged



Tableau 15. - Répartition estimative des personnes au Canada qui ne figurent pas à la main-d'oeuvre 1/, par catégorie de personnes inactives et selon le sexe  
(milliers de personnes de 14 ans et plus)

	en permanence incapables ou trop vieux pour travailler	tenant maison	allant à l'école	retirées ou en chômage volontaire	autres <u>2/</u>
<u>hommes</u>					
17 nov. 1945	141	14	292	177	21
23 fév. 1946	157	- <u>3/</u>	327	192	26
<u>femmes</u>					
17 nov. 1945	114	2,618	283	122	10
23 fév. 1946	132	2,731	311	125	10
<u>total</u>					
17 nov. 1945	255	2,632	575	299	31
23 fév. 1946	289	2,733	638	317	36

1/ Les estimations de ce tableau n'indiquent pas nécessairement le nombre global de personnes tenant maison ou fréquentant l'école. Les femmes tenant maison, les étudiants et d'autres personnes travaillant à temps partiel sont compris parmi les personnes actives

2/ Une forte proportion de ceux qui sont classifiés sous l'en-tête "autres" est formée d'anciens combattants récemment licenciés qui ne sont pas en quête de travail mais qui n'ont pas repris leurs fonctions normales dans le civil depuis leur licenciement

## VI. APPENDIX

The sampling method used in the quarterly labour force survey.

1. Introduction

The quarterly survey of the labour force is based on personal interviews by field representatives with responsible members of the sample households. Inquiries are limited to a set of factual unambiguous questions, the information being recorded on standardized questionnaires. The surveys are not concerned with matters of "opinion." Rather, it is the aim of the Dominion Bureau of Statistics to utilize modern sampling methods to obtain statistical data on the characteristics of the Canadian population quickly and economically.

About 25-30,000 households, or approximately one per cent of the population of Canada will be included in the sample each quarter. The sampling system covers all but a small proportion of the Canadian civilian non-institutional population 14 years of age and over. Persons in the armed services or living in institutions are excluded by design. On grounds of inaccessibility and the high cost of enumeration, persons living on Indian reserves and in certain remote areas are also omitted. This omission amounts to about 2 per cent of the population covered by the sample which is roughly 8.5 million persons.

2. The method of sampling

The selection of the areas and households to be sampled was based on a complex and scientific sampling design. Several recent advances in the theory of sampling were incorporated in order to reduce the cost and improve the efficiency of the sample.

As a preliminary step in the designation of the sample, the whole country was divided into primary sampling units. These are sample areas which consist of from one to ten adjoining townships or municipalities selected in such a way that the area included in a primary sampling unit is as heterogeneous as possible. Next, the primary sampling units in each province were classed into groups or strata. The objective of this stratification was to include in one stratum sample areas whose industrial, agricultural or population characteristics were most similar. Then, one primary sampling unit was selected from each stratum in such a way that the probability of selection of any unit was proportionate to its 1941 population. A primary sampling unit thus represents all other areas in the stratum from which it is selected. For

## VI. APPENDICE

La méthode d'échantillonnage employée dans le relevé trimestriel de la main-d'oeuvre.

### 1. Introduction

Le relevé trimestriel de la main-d'oeuvre repose sur des entrevues de représentants sur place avec des personnes dignes de confiance, membres des ménages figurant à l'échantillon. Les questions posées sont positives et claires et les renseignements qui en découlent sont consignés sur des questionnaires uniformes. Les relevés ne portent pas sur des questions d' "opinion." Il s'agit plutôt, de la part du Bureau Fédéral de la Statistique, d'un effort visant à utiliser les méthodes d'échantillonnage modernes aux fins d'obtenir promptement et économiquement des données statistiques sur les caractéristiques de la population canadienne.

De 25,000 à 30,000 ménages, ou environ un pour cent de la population du Canada, figureront au relevé de chaque trimestre. La méthode d'échantillonnage embrasse toute la population civile canadienne âgée de 14 ans et plus et ne vivant pas dans des institutions, sauf une petite proportion. Les personnes faisant partie des services armés ou vivant dans des institutions sont écartées à dessein. En raison de leur inaccessibilité et des frais onéreux de leur énumération, les personnes vivant dans des réserves indiennes et dans certaines régions éloignées sont aussi écartées. Ces omissions représentent environ 2 pour cent de la population figurant à l'échantillon, laquelle est de 8,500,000 personnes approximativement.

### 2. Méthode d'échantillonnage

Le choix des régions et des ménages devant figurer à l'échantillon est basé sur un calcul compliqué et scientifique d'échantillonnage. Plusieurs progrès récents de la théorie de l'échantillonnage ont été incorporées ici afin de réduire le coût et d'augmenter l'exactitude de l'échantillon.

Comme mesure préliminaire dans le choix de l'échantillon, le pays entier a été divisé en unités primaires d'échantillonnage. Ce sont des régions qui se composent d'un à dix townships ou municipalités avoisinantes choisies de façon que la zone faisant partie de l'unité primaire d'échantillonnage soit aussi hétérogène que possible. Puis, les unités primaires d'échantillonnage de chaque province sont classées en groupes ou couches. Cette stratification a pour objet de réunir en une seule couche les zones échantillon dont les caractéristiques industrielles, agricoles ou de population se ressemblent le plus. Ensuite, une

example, one primary sampling unit would be chosen to represent the dairy farming areas of Ontario, and another the wheat farming areas of Saskatchewan. In addition, each city whose population in 1931 was 30,000 or more, was automatically included in the sample. Counting the cities, there are approximately one hundred primary sampling units.

After a primary sampling unit had been selected from each stratum, the sample area was subdivided into a number of smaller units. In cities, these smaller areas are "blocks" which consist of one or more city blocks. In rural areas, the primary sampling units were divided into "segments." A certain proportion of the blocks and segments were selected by random methods for inclusion in the sample. For most cities, listings of all the households in the selected blocks were available. In rural areas, it was usually necessary to compile special lists of households for sampling purposes. From the lists of households or farms in blocks or segments, a specific proportion were selected for actual enumeration. The proportion of households to be sampled in different areas was adjusted to yield approximately one per cent of the households in the area covered by the sample.

Outside of the cities, a refinement known as area substratification was used in the selection of the sample households. Each primary sampling unit was divided into the following three types of area: urban, farm and rural. The proportion of households selected in each of these areas was modified to reflect the corresponding proportion lying in these areas in the stratum which the primary sampling unit represents.

The method of sampling used in the labour force survey is sometimes referred to as "area sampling." One essential feature of it is that a specified ratio of the households in a given area is enumerated. This is to be distinguished from sampling methods which establish quotas for areas or classes of persons, a method whose adequacy depends on the availability of accurate and up-to-date information on the number of persons in an area or in a class. Since the area sampling method specifies only some proportion of the households in an area, the sample will reflect any changes in the population of the area or its characteristics. For example, the sampling results will reflect any appreciable movement of population from urban to rural areas or vice versa. It is to be noted, therefore, that the labour force survey provides an estimate of population characteristics at the time the survey is taken.



unité primaire d'échantillonnage est choisie dans chaque couche de façon que la probabilité du choix de n'importe quelle unité soit proportionnée à sa population de 1941. Une unité primaire d'échantillonnage représente donc toutes les autres zones de la couche dont elle a été tirée. Par exemple, une unité primaire d'échantillonnage serait choisie pour représenter les régions d'industrie laitière de l'Ontario et une, les régions de fermes à blé dans la Saskatchewan. En outre, chaque ville de 30,000 habitants ou plus en 1941 tombe automatiquement dans l'échantillon. Y compris les villes, le nombre d'unités primaires d'échantillonnage est d'environ cent.

Une fois qu'une unité primaire d'échantillonnage a été choisie de chaque couche, la zone échantillon est subdivisée en un certain nombre de plus petites unités. Dans les villes, ces plus petites unités sont des blocs qui se composent d'un ou plusieurs pâtés de maisons. Dans les régions rurales, les unités primaires d'échantillonnage sont divisées en "segments." Une certaine proportion des blocs et des segments ont été choisis au hasard pour être inclus dans l'échantillon. Pour la plupart des villes, il existe des listes de tous les ménages compris dans les blocs choisis. En général, dans les régions rurales, il faut compiler des listes spéciales des ménages pour les fins de l'échantillonnage. Une proportion déterminée de ménages ou de fermes, pour l'énumération elle-même, ont été choisie parmi les listes de ménages ou de fermes compris dans les blocs ou les segments. La proportion de ménages devant être échantillonnés dans les diverses régions a été ajustée de façon à représenter un pour cent des ménages compris dans la zone couverte par l'échantillon.

En dehors des villes, une technique plus subtile connue sous le nom de sous-stratification des régions est employée dans le choix des ménages de l'échantillon. Chaque unité primaire d'échantillonnage est divisée en trois genres de régions: urbaine, agricole et rurale. La proportion de ménages choisis dans chacune de ces régions a été ajustée de façon à refléter la proportion correspondante qui se trouve dans ces régions dans la couche représentée par l'unité primaire d'échantillonnage.

La méthode d'échantillonnage employée dans le relevé de la main-d'oeuvre est quelquefois appelée "échantillonnage régional." Une de ses caractéristiques essentielles, c'est qu'une proportion déterminée de ménages dans une région donnée sont énumérés. Il faut la distinguer des méthodes d'échantillonnage qui établissent des contingents pour les régions ou les catégories de personnes, méthodes dont la justesse dépend de l'exactitude et de l'actualité des renseignements qui sont obtenus sur le nombre de personnes dans une région ou une catégorie. Comme la méthode régionale ne détermine qu'une certaine proportion des ménages dans une région, l'échantillon reflétera, par exemple, tout mouvement appréciable de la population des régions urbaines vers les régions rurales ou vice versa. Il faut donc remarquer, que le relevé de la main-d'oeuvre fournit une estimation des caractéristiques de la population au moment du relevé.





CANADA



PUBLISHED BY AUTHORITY OF  
THE HON. JAMES A. MACKINNON, M.P.  
MINISTER OF TRADE AND COMMERCE

PUBLIE PAR ORDRE DE  
L'HON. JAMES A. MACKINNON, M.P.  
MINISTRE DU COMMERCE

DOMINION BUREAU OF STATISTICS  
BUREAU FEDERAL DE LA STATISTIQUE

LABOUR FORCE BULLETIN NO. 3

MAIN-D'OEUVRE BULLETIN NO. 3



JULY, 1946

JUILLET, 1946

PRICE, 25 CENTS

PRIX, 25 CENTS





DOMINION BUREAU OF STATISTICS

LABOUR FORCE BULLETIN NO. 3

Table of contents

	<u>page</u>
I Introduction	2
II Estimates of the labour force	3
Table 1 - Estimates of the civilian labour force in Canada by region and sex	4
Table 2 - Estimates of the civilian labour force in Canada by region and age	5
III Estimates of employment	6
Table 3 - Estimates of employment in Canada by region and sex	7
Table 4 - Estimates of employment in Canada by region and age	8
Table 5 - Estimated number of hours worked per week by persons employed in agriculture in Canada by sex	9
Table 6 - Estimated number of hours worked per week by employed persons (nonagricultural) in Canada by sex	10
Table 7 - Estimated distribution of employment in different industries in Canada by sex	11
Table 8 - Estimated occupational status of persons employed in agriculture in Canada by sex	12
Table 9 - Estimated occupational status of employed persons (nonagricultural) in Canada by sex	13
Table 10- Estimates of the marital status of employed women	14
IV Estimates of unemployment	15
Table 11 - Estimates of unemployment in Canada by region	16
Table 12 - Estimates of unemployment in Canada by sex	16
Table 13 - Estimates of unemployment in Canada by age	17
Table 14 - Estimated distribution of unemployed in Canada by number of months looking for work	17
Table 15 - Estimated distribution of unemployed by industry	18
V Estimates of nonworkers	19
Table 16 - Estimates of nonworkers in Canada by region and sex	20
Table 17 - Estimated distribution of persons in Canada not in the labour force by class of nonworker and sex	21



BUREAU FEDERAL DE LA STATISTIQUE

MAIN-D'OEUVRE BULLETIN NO 3

	<u>Table des matières</u>	<u>page</u>
I	Introduction	2
II	Estimations de la main-d'oeuvre	3
	Tableau 1 - Estimations de la main-d'oeuvre civile au Canada, par région et selon le sexe	4
	Tableau 2 - Estimations de la main-d'oeuvre civile au Canada, par région et selon l'âge	5
III	Estimations de l'emploiement	6
	Tableau 3 - Estimations de l'emploiement au Canada, par région et selon le sexe	7
	Tableau 4 - Estimations de l'emploiement au Canada, par région et selon l'âge	8
	Tableau 5 - Nombre estimatif des heures de travail contribuées par semaine par les personnes employées dans l'agriculture au Canada, selon le sexe	9
	Tableau 6 - Nombre estimatif d'heures de travail contribuées par semaine par les personnes actives (ailleurs que dans l'agriculture) au Canada, selon le sexe	10
	Tableau 7 - Répartition estimative de l'emploiement entre les diverses industries au Canada, selon le sexe	11
	Tableau 8 - Etat professionnel estimatif des personnes actives dans l'agriculture au Canada, selon le sexe	12
	Tableau 9 - Etat professionnel estimatif des personnes actives (ailleurs que dans l'agriculture) au Canada, selon le sexe	13
	Tableau 10- Etat conjugal estimatif des femmes actives	14
IV	Estimations du chômage	15
	Tableau 11 - Estimations du chômage au Canada, par région	16
	Tableau 12 - Estimations du chômage au Canada, selon le sexe	16
	Tableau 13 - Estimations du chômage au Canada, selon l'âge	17
	Tableau 14 - Répartition estimative des chômeurs au Canada d'après le nombre de mois durant lesquels ils ont été en quête de travail	17
	Tableau 15 - Distribution estimative des chômeurs, par industrie	18
V	Estimations des personnes inactives	19
	Tableau 16 - Estimations des personnes inactives au Canada, par région et selon le sexe	20
	Tableau 17 - Répartition estimative des personnes au Canada qui ne figurent pas à la main-d'oeuvre, par catégorie de personnes inactives et selon le sexe	21

DOMINION BUREAU OF STATISTICS  
SAMPLING UNIT  
CENTRAL RESEARCH AND DEVELOPMENT STAFF  
OTTAWA, CANADA

---

Dominion Statistician:  
Chief Economist:  
Chief, Sampling Unit:

Herbert Marshall, B.A., F.S.S.  
Dr. C. M. Isbister  
R. W. James

---

LABOUR FORCE BULLETIN NO. 3

I. INTRODUCTION

This bulletin summarizes the results of the first three labour force surveys of the Dominion Bureau of Statistics. These surveys are carried out at three-month intervals, and involve interviews with about 25,000 households in nearly 100 different areas scattered over Canada. Their purpose is to provide quarterly breakdowns of the civilian, non-institutional population, 14 years of age and over, in such a way as to show the characteristics and composition of the labour force, and the group outside the labour force. The classification of persons is based not on normal or usual activity, but on activity or status during the specific weeks covered by the surveys. The third labour force survey, which began on June 3, refers to the survey week, May 26 - June 1, 1946.

Everyone 14 years of age and over is classified in one of the following four groups:

1. working
2. looking for work
3. with a job but not at work
4. nonworkers

However, anyone with a dual status, such as a housewife who worked part-time, is counted in whichever one of the two classifications is higher on the above scale. Thus, a person with a job who did not work at it and who was, in addition, looking for work would be classed as looking for work. Employed persons are those who were either working or had jobs at which they did not work, while the unemployed are those who are classed as looking for work in the above scheme. The question of classification is discussed in more detail in the explanatory text which precedes each section.

The statistics presented in this bulletin are all subject to sampling error. In general, the smaller the estimate, the larger is the relative sampling error. For this reason, caution should be exercised in using the estimates for the smaller population classes. Estimates of less than 10,000 are replaced throughout the tables by a dash (-), as an indication that the sampling error associated with them is relatively large and that they should not be used without careful reservations.

BUREAU FEDERAL DE LA STATISTIQUE  
SECTION DE L'ECHANTILLONNAGE  
DIVISION CENTRALE DE RECHERCHE ET DE DEVELOPPEMENT  
OTTAWA, CANADA

---

Statisticien du Dominion:	Herbert Marshall, B.A., F.S.S.
Economiste en chef:	Dr. C. M. Isbister
Chef, section de l'échantillonnage:	R. W. James

---

MAIN-D'OEUVRE, BULLETIN NO 3

I. INTRODUCTION

Le présent bulletin résume les résultats des trois premiers relevés de la main-d'oeuvre effectués par le Bureau Fédéral de la Statistique. Ces relevés se font trimestriellement et comportent des entrevues avec environ 25,000 ménages d'une centaine de régions différentes du Canada. Ils ont pour objet de fournir des recoupe-ments trimestriels de la population civile âgée de 14 ans et plus et ne vivant pas dans des institutions, de façon à indiquer les caractéristiques et la composition de la main-d'oeuvre, de même que le groupe ne faisant pas partie de la main-d'oeuvre. La classifica-tion des personnes ne repose pas sur l'activité normale ou habituelle, mais sur l'activité ou état au cours des semaines déterminées des relevés. Le troisième relevé de la main-d'oeuvre, commencé le 3 juin, porte sur la semaine de relevé du 26 mai au 1er juin 1946.

Toute personne âgée de 14 ans et plus est classée dans l'un des groupes suivants:

1. travaillant
2. en quête de travail
3. ayant un emploi mais ne travaillant pas
4. personnes inactives

Cependant, toute personne ayant un double état, comme une maîtresse de maison occupant un emploi à temps partiel, est classée dans la catégorie qui occupe le premier rang dans l'énumération ci-dessus. Ainsi, une personne ayant un emploi et n'y travaillant pas et qui de plus était à la recherche de travail, sera classée comme en quête de travail. Les personnes actives sont celles qui travaillaient ou qui avaient un emploi auquel elles ne travaillaient pas, tandis que les sans-travail sont celles qui sont classées comme étant en quête de travail dans l'exposé ci-dessus. Le sujet de la classification est traité plus en détail dans le texte explicatif précédant chaque section.

Les statistiques exposées dans le présent bulletin sont toutes sujettes à l'écart de l'échantillonnage. En général, moins l'estimation est considérable, plus l'écart relatif de l'échantillon-nage est grand. Il faut donc mettre beaucoup de prudence dans l'emploi des estimations des catégories moins considérables de la population. Dans tous les tableaux, en tiret (-) remplace les estimations de moins de 10,000; c'est une indication que l'écart de l'échantillonnage associé à ces estimations est relativement grand et que celles-ci ne doivent être utilisées qu'avec beaucoup de réserve.



## II. ESTIMATES OF THE LABOUR FORCE

The labour force in Canada is comprised of all those persons in Canada who are either employed or are seeking work. During the war, there was a rapid and marked growth of the total labour force (including the armed services) in response to the greatly expanded manpower needs of war industry, agriculture and the armed services. It is to be expected that there will be a gradual reduction in the permanent labour force as the women and students, who entered the labour market during the war emergency, again resume their normal activities, such as keeping house and attending school. Since the end of the war, however, the retirement of temporary, wartime entrants into the civilian labour force has been counterbalanced by the influx of ex-service personnel.

Table 1 shows the regional distribution of the male and female labour force. The sharp increase between February and June in the number of women in the labour force in Ontario and the Prairie Provinces is primarily a result of the seasonal increase in agricultural employment.

Table 2 shows the age composition of the labour force in the different regions in Canada. The relatively greater increase in the labour force under 25 years of age between February and June is partly accounted for by the entry of students into the labour market for the summer.

## II. ESTIMATIONS DE LA MAIN-D'OEUVRE

La main-d'oeuvre au Canada se compose de toutes les personnes ayant un emploi ou cherchant du travail. Il y a eu, au cours de la guerre, une augmentation rapide et marquée de la main-d'oeuvre globale (y compris les services armés) en réaction à la demande fortement accrue de main-d'oeuvre et d'effectifs de la part des industries de guerre, de l'agriculture et des services armés. Une diminution graduelle de la main-d'oeuvre permanente est à prévoir lorsque les femmes et les étudiants, incorporés au marché de la main-d'oeuvre à cause de la crise créée par la guerre, reprendront leurs activités normales, comme de tenir maison et de fréquenter l'école. Depuis la fin de la guerre toutefois, la retraite des personnes faisant partie temporairement de la main-d'oeuvre civile en temps de guerre été contre-balançée par la rentrée de l'ancien personnel militaire.

Le tableau 1 indique la distribution régionale de la main-d'oeuvre masculine et féminine. L'augmentation sensible du nombre de femmes composant la main-d'oeuvre en Ontario et dans les Provinces des Prairies, de février à juin, est principalement le résultat de l'accroissement saisonnier de l'embauchage agricole.

Le tableau 2 indique la composition de la main-d'oeuvre des différentes régions du Canada selon l'âge. L'augmentation relativement plus forte de la main-d'oeuvre chez les moins de 25 ans, entre février et juin, s'explique en partie par l'inscription des étudiants sur le marché du travail au cours de l'été.



Table 1. - Estimates of the civilian labour force  
in Canada by region and sex

(thousands of persons 14 years of age and over)

	<u>Maritime</u> <u>Provinces</u>	<u>Quebec</u>	<u>Ontario</u>	<u>Prairie</u> <u>Provinces</u>	<u>British</u> <u>Columbia</u>	<u>Canada</u>
<u>men</u>						
Nov. 17 '45	310	991	1,123	689	275	3,388
Feb. 23 '46	326	1,009	1,170	713	293	3,511
June 1 '46	356	1,052	1,240	777	307	3,732
<u>women</u>						
Nov. 17 '45	77	319	434	238	82	1,150
Feb. 23 '46	73	272	390	198	81	1,014
June 1 '46	79	281	411	245	80	1,096
<u>both</u>						
Nov. 17 '45	387	1,310	1,557	927	357	4,538
Feb. 23 '46	399	1,281	1,560	911	374	4,525
June 1 '46	435	1,333	1,651	1,022	387	4,828

Tableau 1.- Estimations de la main-d'oeuvre civile  
au Canada, par région et selon le sexe

(milliers de personnes de 14 ans et plus)

	Provinces <u>Maritimes</u>	<u>Québec</u>	<u>Ontario</u>	Provinces des <u>Prairies</u>	Colombie <u>Britannique</u>	<u>Canada</u>
<u>hommes</u>						
17 nov. 1945	310	991	1,123	689	275	3,388
23 fév. 1946	326	1,009	1,170	713	293	3,511
1er juin 1946	356	1,052	1,240	777	307	3,732
<u>femmes</u>						
17 nov. 1945	77	319	434	238	82	1,150
23 fév. 1946	73	272	390	198	81	1,014
1er juin 1946	79	281	411	245	80	1,096
<u>total</u>						
17 nov. 1945	387	1,310	1,557	927	357	4,538
23 fév. 1946	399	1,281	1,560	911	374	4,525
1er juin 1946	435	1,333	1,651	1,022	387	4,828

Table 2.- Estimates of the civilian labour force  
in Canada by region and age

(thousands of persons)

	<u>14-19</u> <u>years</u>	<u>20-24</u> <u>years</u>	<u>25-44</u> <u>years</u>	<u>45-64</u> <u>years</u>	<u>65+</u> <u>years</u>	<u>total</u>
<u>Maritime</u> <u>Provinces</u>						
Nov. 17 '45	52	48	160	100	27	387
Feb. 23 '46	50	57	169	97	26	399
June 1 '46	58	63	181	104	29	435
<u>Quebec</u>						
Nov. 17 '45	208	192	568	293	49	1,310
Feb. 23 '46	193	211	554	283	40	1,281
June 1 '46	201	220	577	290	45	1,333
<u>Ontario</u>						
Nov. 17 '45	180	174	657	458	88	1,557
Feb. 23 '46	166	189	670	456	79	1,560
June 1 '46	181	215	703	465	87	1,651
<u>Prairie</u> <u>Provinces</u>						
Nov. 17 '45	120	117	366	278	46	927
Feb. 23 '46	107	129	363	266	46	911
June 1 '46	130	154	412	281	45	1,022
<u>British</u> <u>Columbia</u>						
Nov. 17 '45	31	38	152	112	24	357
Feb. 23 '46	30	44	160	116	24	374
June 1 '46	32	49	166	115	25	387
<u>Canada</u>						
Nov. 17 '45	591	569	1,903	1,241	234	4,538
Feb. 23 '46	546	630	1,916	1,218	215	4,525
June 1 '46	602	701	2,039	1,255	231	4,828

Tableau 2.- Estimations de la main-d'oeuvre civile  
au Canada, par région et selon l'âge

(milliers de personnes)

	<u>14-19</u> <u>ans</u>	<u>20-24</u> <u>ans</u>	<u>25-44</u> <u>ans</u>	<u>45-64</u> <u>ans</u>	<u>65+</u> <u>ans</u>	<u>total</u>
<u>Provinces</u>						
<u>Maritimes</u>						
17 nov. 1945	52	48	160	100	27	387
23 fév. 1946	50	57	169	97	26	399
1er juin 1946	58	63	181	104	29	435
<u>Québec</u>						
17 nov. 1945	208	192	568	293	49	1,310
23 fév. 1946	193	211	554	283	40	1,281
1er juin 1946	201	220	577	290	45	1,333
<u>Ontario</u>						
17 nov. 1945	180	174	657	458	88	1,557
23 fév. 1946	166	189	670	456	79	1,560
1er juin 1946	181	215	703	465	87	1,651
<u>Provinces</u>						
<u>des</u>						
<u>Prairies</u>						
17 nov. 1945	120	117	366	278	46	927
23 fév. 1946	107	129	363	266	46	911
1er juin 1946	130	154	412	281	45	1,022
<u>Colombie</u>						
<u>Britannique</u>						
17 nov. 1945	31	38	152	112	24	357
23 fév. 1946	30	44	160	116	24	374
1er juin 1946	32	49	166	115	25	387
<u>Canada</u>						
17 nov. 1945	591	509	1,903	1,241	234	4,538
23 fév. 1946	540	630	1,916	1,218	215	4,525
1er juin 1946	602	701	2,039	1,255	231	4,828

### III. ESTIMATES OF EMPLOYMENT

Employed persons, as defined by the Dominion Bureau of Statistics for the purpose of the labour force surveys, consist of two groups:

- (i) those who worked one hour or more in the survey week for pay or profit or who did unpaid work which contributed to the running of a farm or a business operated by a relative;
- (ii) those who had jobs but did not work at them during the survey week because of illness, bad weather, vacation, labour disputes or temporary layoff with definite instructions to return to work within 30 days of the time of being laid off.

The exception to this general rule is that women, who are unpaid family workers on farms, are not classified as employed unless they devoted 20 hours or more in the survey week to farm work, as distinct from housework and household chores.

Table 3 shows the regional distribution of employed men and women.

Table 4 shows the age composition of employed persons in the different regions in Canada.

Tables 5 and 6, which contain estimates of the weekly hours of work of persons employed in agriculture and in industries other than agriculture, provide a useful supplement to the estimates of total employment. While variations in the total volume of employment provide a valuable indication of economic conditions, significant changes in employment conditions may be concealed unless attention is focussed on the extent to which people are employed full-time or part-time. It is clear from these two tables that there are marked differences in the seasonal pattern of weekly hours of work for the agricultural and the nonagricultural employed. In these two tables, those with jobs, who did not work at them, are included in the column showing zero hours of work.

Table 7 shows the estimated distribution by industry of employed men and women. The industrial classification on which this table is based is that used in the 1941 Decennial Census. Note should be made of the fact that mining includes milling, quarrying, and oil wells and manufacturing includes the production and supply of electricity, gas and water.

Tables 8 and 9 show estimates of the number of persons falling in each class of worker or occupational status category for the agricultural and the nonagricultural employed.

Table 10 contains estimates of the number of women employed in agriculture and in other industries, who are single, married or "other," a category which includes widowed, divorced and permanently separated persons.



### III. ESTIMATIONS DE L'EMPLOIEMENT

Selon la définition du Bureau Fédéral de la Statistique aux fins des relevés de la main-d'oeuvre, les personnes actives constituent deux groupes:

- (i) celles qui ont travaillé une heure ou plus durant la semaine du relevé, moyennant salaire ou profit, ou qui ont fait un travail non rémunéré contribuant à l'exploitation d'une ferme ou d'un commerce par un parent;
- (ii) celles qui avaient un emploi auquel elles n'ont pas travaillé durant la semaine du relevé à cause de la maladie, du mauvais temps, des vacances, de différends ouvriers ou de congédiement temporaire avec instructions définies de retourner au travail dans un délai de 30 jours après le congédiement.

Il y a une exception à cette règle générale; c'est que les femmes accomplissant un travail familial non rémunéré sur les fermes ne sont classées comme personnes actives que si elles ont consacré 20 heures ou plus durant la semaine du relevé au travail agricole, celui-ci se distinguant des travaux domestiques et des occupations ménagères.

Le tableau 3 donne la distribution régionale des personnes actives: hommes et femmes.

Le tableau 4 indique la composition de la population active des différentes régions du Canada, selon l'âge.

Les tableaux 5 et 6, contenant des estimations du nombre d'heures de travail par semaine des personnes employées dans l'agriculture et dans les autres industries, constituent un supplément utile aux estimations de l'emploiement global. Bien que les variations du volume global d'emploiement fournissent une précieuse indication de la situation économique, des changements importants dans la situation de l'emploiement peuvent passer inaperçus à moins que l'attention converge sur la mesure dans laquelle la population a un emploi à temps entier ou à temps partiel. D'après ces deux tableaux, il est évident que des différences remarquables caractérisent le tableau saisonnier d'heures de travail par semaine contribué par les employés agricoles et non agricoles. Dans ces deux tableaux, les personnes ayant un emploi auquel elles n'ont pas travaillé figurent dans la colonne indiquant zéro pour le nombre d'heures de travail.

Le tableau 7 donne la distribution estimative des personnes actives, hommes et femmes, par industrie. La classification des industries servant de base à ce tableau est celle qui est employée dans le recensement décennal de 1941. A remarquer que les mines comprennent le bocardage, les carrières et les puits d'huile et que les manufactures comprennent la production et les services d'électricité, de gaz et d'eau.

Les tableaux 8 et 9 donnent des estimations du nombre de personnes figurant dans chacune des catégories de travailleurs ou l'état professionnel des personnes actives dans l'agriculture et ailleurs que dans l'agriculture.

Le tableau 10 renferme des estimations du nombre de femmes célibataires, mariées ou "autres" actives dans l'agriculture et les autres industries; "autres" désigne une catégorie comprenant les veuves, les femmes divorcées et celles qui sont séparées en permanence de leur conjoint.

Table 3. - Estimates of employment in  
Canada by region and sex

(thousands of persons 14 years of age and over)

	<u>Maritime</u> <u>Provinces</u>	<u>Quebec</u>	<u>Ontario</u>	<u>Prairie</u> <u>Provinces</u>	<u>British</u> <u>Columbia</u>	<u>Canada</u>
<u>men</u>						
Nov. 17 '45	295	941	1,081	671	261	3,249
Feb. 23 '46	302	945	1,125	685	275	3,332
June 1 '46	337	1,014	1,213	764	296	3,624
<u>women</u>						
Nov. 17 '45	75	306	423	233	80	1,117
Feb. 23 '46	70	261	379	192	78	980
June 1 '46	77	275	405	243	78	1,078
<u>both</u>						
Nov. 17 '45	370	1,247	1,504	904	341	4,366
Feb. 23 '46	372	1,206	1,504	877	353	4,312
June 1 '46	414	1,289	1,618	1,007	374	4,702

Tableau 3.- Estimations de l'emploi au Canada,  
par région et selon le sexe

(milliers de personnes de 14 ans et plus)

	<u>Provinces</u> <u>Maritimes</u>	<u>Québec</u>	<u>Ontario</u>	<u>Provinces</u> <u>des Prairies</u>	<u>Colombie</u> <u>Britannique</u>	<u>Canada</u>
<u>hommes</u>						
17 nov. 1945	295	941	1,081	671	261	3,249
23 fév. 1946	302	945	1,125	685	275	3,332
1er juin 1946	337	1,014	1,213	764	296	3,624
<u>femmes</u>						
17 nov. 1945	75	306	423	233	80	1,117
23 fév. 1946	70	261	379	192	78	980
1er juin 1946	77	275	405	243	78	1,078
<u>total</u>						
17 nov. 1945	370	1,247	1,504	904	341	4,366
23 fév. 1946	372	1,206	1,504	877	353	4,312
1er juin 1946	414	1,289	1,618	1,007	374	4,702

Table 4.- Estimates of employment in  
Canada by region and age

(thousands of persons)

	<u>14-19</u> <u>years</u>	<u>20-24</u> <u>years</u>	<u>25-44</u> <u>years</u>	<u>45-64</u> <u>years</u>	<u>65+</u> <u>years</u>	<u>total</u>
<u>Maritime</u> <u>Provinces</u>						
Nov. 17 '45	46	45	154	98	27	370
Feb. 23 '46	44	50	158	94	26	372
June 1 '46	53	57	174	102	28	414
<u>Quebec</u>						
Nov. 17 '45	190	179	544	286	48	1,247
Feb. 23 '46	177	196	526	289	38	1,206
June 1 '46	193	211	559	283	43	1,289
<u>Ontario</u>						
Nov. 17 '45	168	162	640	449	85	1,504
Feb. 23 '46	155	180	647	446	76	1,504
June 1 '46	175	207	691	459	86	1,618
<u>Prairie</u> <u>Provinces</u>						
Nov. 17 '45	116	112	359	272	45	904
Feb. 23 '46	103	121	350	259	44	877
June 1 '46	129	150	405	278	45	1,007
<u>British</u> <u>Columbia</u>						
Nov. 17 '45	29	35	147	108	22	341
Feb. 23 '46	26	41	153	111	22	353
June 1 '46	30	47	161	112	24	374
<u>Canada</u>						
Nov. 17 '45	549	533	1,844	1,213	227	4,366
Feb. 23 '46	505	588	1,834	1,179	206	4,312
June 1 '46	580	672	1,990	1,234	226	4,702



Tableau 4.- Estimations de l'emploiement au  
Canada, par région et selon l'âge

(milliers de personnes)

	<u>14-19</u> <u>ans</u>	<u>20-24</u> <u>ans</u>	<u>25-44</u> <u>ans</u>	<u>45-64</u> <u>ans</u>	<u>65+</u> <u>ans</u>	<u>total</u>
<u>Provinces</u>						
<u>Maritimes</u>						
17 nov. 1945	46	45	154	98	27	370
23 fév. 1946	44	50	158	94	26	372
1er juin 1946	53	57	174	102	28	414
<u>Québec</u>						
17 nov. 1945	190	179	544	286	48	1,247
23 fév. 1946	177	196	526	269	38	1,206
1er juin 1946	193	211	559	283	43	1,289
<u>Ontario</u>						
17 nov. 1945	168	162	640	449	85	1,504
23 fév. 1946	155	180	647	446	76	1,504
1er juin 1946	175	207	691	459	86	1,618
<u>Provinces des</u> <u>Prairies</u>						
17 nov. 1945	116	112	359	272	45	904
23 fév. 1946	103	121	350	259	44	877
1er juin 1946	129	150	405	278	45	1,007
<u>Colombie</u> <u>Britannique</u>						
17 nov. 1945	29	35	147	108	22	341
23 fév. 1946	26	41	153	111	22	353
1er juin 1946	30	47	161	112	24	374
<u>Canada</u>						
17 nov. 1945	549	533	1,844	1,213	227	4,366
23 fév. 1946	505	588	1,834	1,179	206	4,312
1er juin 1946	580	672	1,990	1,234	226	4,702



Table 5.- Estimated number of hours worked per week by persons  
employed in agriculture in Canada by sex

(thousands of persons 14 years of age and over)

	<u>0</u>	<u>1-14</u>	<u>15-24</u>	<u>25-34</u>	<u>35-44</u>	<u>45-54</u>	<u>55+</u>	<u>total</u>
	<u>hours</u>	<u>hours</u>	<u>hours</u>	<u>hours</u>	<u>hours</u>	<u>hours</u>	<u>hours</u>	
<u>men</u>								
Feb. 23 '46	12	24	29	42	86	199	593	985
June 1 '46	10	17	24	18	36	124	845	1,074
<u>women</u>								
Feb. 23 '46	(-)	10	27	20	16	10	14	98
June 1 '46	(-)	82	41	19	16	15	26	200
<u>both</u>								
Feb. 23 '46	13	34	56	62	102	209	607	1,083
June 1 '46	11	99	65	37	52	139	871	1,274

Tableau 5.- Nombre estimatif d'heures de travail contribuées  
par semaine par les personnes employées dans  
l'agriculture au Canada, selon le sexe

(milliers de personnes de 14 ans et plus)

	<u>0</u> <u>heures</u>	<u>1-14</u> <u>heures</u>	<u>15-24</u> <u>heures</u>	<u>25-34</u> <u>heures</u>	<u>35-44</u> <u>heures</u>	<u>45-54</u> <u>heures</u>	<u>55+</u> <u>heures</u>	<u>total</u>
<u>hommes</u>								
23 fév. 1946	12	24	29	42	86	199	593	985
1er juin 1946	10	17	24	18	36	124	845	1,074
<u>femmes</u>								
23 fév. 1946	(-)	10	27	20	16	10	14	98
1er juin 1946		82	41	19	16	15	26	200
<u>total</u>								
23 fév. 1946	13	34	56	62	102	209	607	1,083
1er juin 1946	11	99	65	37	52	139	871	1,274

Table 6.- Estimated number of hours worked per week by employed persons (nonagricultural) in Canada by sex

(thousands of persons 14 years of age and over)

	<u>0</u> <u>hours</u>	<u>1-14</u> <u>hours</u>	<u>15-24</u> <u>hours</u>	<u>25-34</u> <u>hours</u>	<u>35-44</u> <u>hours</u>	<u>45-54</u> <u>hours</u>	<u>55+</u> <u>hours</u>	<u>total</u>
<u>men</u>								
Feb. 23 '46	74	23	34	43	694	1,125	354	2,347
June 1 '46	88	27	35	59	816	1,172	353	2,550
<u>women</u>								
Feb. 23 '46	18	28	47	56	382	275	76	882
June 1 '46	22	30	54	65	406	235	66	878
<u>both</u>								
Feb. 23 '46	92	51	81	99	1,076	1,400	430	3,229
June 1 '46	110	57	89	124	1,222	1,407	419	3,428

Tableau 6.- Nombre estimatif d'heures de travail contribuées par  
semaine par les personnes actives (ailleurs que dans  
l'agriculture) au Canada, selon le sexe

(milliers de personnes de 14 ans et plus)

	<u>0</u> <u>heures</u>	<u>1-14</u> <u>heures</u>	<u>15-24</u> <u>heures</u>	<u>25-34</u> <u>heures</u>	<u>35-44</u> <u>heures</u>	<u>45-54</u> <u>heures</u>	<u>55+</u> <u>heures</u>	<u>total</u>
<u>hommes</u>								
23 fév. 1946	74	23	34	43	694	1,125	354	1,347
1er juin 1946	88	27	35	59	816	1,172	353	2,550
<u>femmes</u>								
23 fév. 1946	18	28	47	56	382	275	76	882
1er juin 1946	22	30	54	65	406	235	66	878
<u>total</u>								
23 fév. 1946	92	51	81	99	1,076	1,400	430	3,229
1er juin 1946	110	57	89	124	1,222	1,407	419	3,428

Table 7.- Estimated distribution of employment in different industries in Canada by sex  
(thousands of persons 14 years of age and over)

	agriculture	forestry, fishing and trapping	mining	manufacturing	construction	transportation and communication	trade, finance and insurance	service	total
<u>men</u>									
Nov. 17 '45	889	107	67	919	179	296	416	376	3,249
Feb. 23 '46	985	132	69	928	151	284	407	376	3,332
June 1 '46	1,074	69	67	1,011	236	298	441	428	3,624
<u>women</u>									
Nov. 17 '45	167	(-)	(-)	272	(-)	40	246	381	1,117
Feb. 23 '46	98	(-)	(-)	253	(-)	38	228	356	980
June 1 '46	200	(-)	(-)	245	(-)	38	244	344	1,078
<u>both</u>									
Nov. 17 '45	1,056	111	69	1,191	184	336	662	757	4,366
Feb. 23 '46	1,083	134	71	1,181	154	322	635	732	4,312
June 1 '46	1,274	70	68	1,256	241	336	685	772	4,702



Tableau 7.- Répartition estimative de l'emploi entre les diverses industries  
au Canada, selon le sexe

(milliers de personnes de 14 ans et plus)

	agriculture	forêts, pêche et piégeage	mines	manufactures	construction	transports et communications	commerce, finance assurance	services	total
<u>hommes</u>									
17 nov. 1945	889	107	67	919	179	296	416	376	3,249
23 fév. 1946	985	132	69	928	151	284	407	376	3,332
1er juin 1946	1,074	69	67	1,011	236	298	441	428	3,624
<u>femmes</u>									
17 nov. 1945	167	(-)	(-)	272	(-)	40	246	381	1,117
23 fév. 1946	98	(-)	(-)	253	(-)	38	228	356	980
1er juin 1946	200	(-)	(-)	245	(-)	38	244	344	1,078
<u>total</u>									
17 nov. 1945	1,056	111	69	1,191	184	336	662	757	4,366
23 fév. 1946	1,083	134	71	1,181	154	322	635	732	4,312
1er juin 1946	1,274	70	68	1,256	241	336	685	772	4,702

Table 8.- Estimated occupational status of persons employed in  
agriculture in Canada by sex

(thousands of persons 14 years of age and over)

	<u>paid workers</u>	<u>own-account workers with own farm without paid employees</u>	<u>employers with own farm</u>	<u>unpaid family workers on farms</u>	<u>total</u>
<u>men</u>					
Nov. 17 '45	107	535	60	187	889
Feb. 23 '46	110	598	48	229	985
June 1 '46	144	619	65	246	1,074
<u>women</u>					
Nov. 17 '45	(-)	14	(-)	142	167
Feb. 23 '46	(-)	11	(-)	79	98
June 1 '46	3	11	(-)	175	200
<u>both</u>					
Nov. 17 '45	116	549	62	329	1,056
Feb. 23 '46	116	609	50	308	1,083
June 1 '46	157	630	66	421	1,274

Tableau 8.- Etat professionnel estimatif des personnes employées  
dans l'agriculture au Canada, selon le sexe

(milliers de personnes de 14 ans et plus)

	employés payés	travailleurs à leur pro- pre compte sur leur ferme sans employés payés	employeurs ayant leur propre ferme	membres de la famille tra- vaillant sur la ferme, sans rémunération	total
--	-------------------	---	---	---	-------

hommes

17 nov. 1945	107	535	60	187	889
23 fév. 1946	110	598	48	229	985
1er juin 1946	144	619	65	246	1,074

femmes

17 nov. 1945	(-)	14	(-)	142	167
23 fév. 1946	(-)	11	(-)	79	98
1er juin 1946	13	11	(-)	175	200

total

17 nov. 1945	116	549	62	329	1,056
23 fév. 1946	116	609	50	308	1,083
1er juin 1946	157	630	66	421	1,274

Table 9.- Estimated occupational status of employed persons  
(nonagricultural) in Canada by sex

(thousands of persons 14 years of age and over)

	<u>paid workers for private employers</u>	<u>paid workers for government (federal, provincial or local)</u>	<u>own-account workers without paid employees</u>	<u>employers with own business or profession</u>	<u>unpaid family workers in business</u>
<u>men</u>					
Nov. 17 '45	1,766	222	237	119	16
Feb. 23 '46	1,752	219	244	121	11
June 1 '46	1,899	252	253	135	11
<u>women</u>					
Nov. 17 '45	730	124	52	10	34
Feb. 23 '46	678	122	46	(-)	27
June 1 '46	679	117	44	10	28
<u>both</u>					
Nov. 17 '45	2,496	346	289	129	50
Feb. 23 '46	2,430	341	290	130	38
June 1 '46	2,578	369	297	145	39

Tableau 9.- Etat professionnel estimatif des personnes actives  
(ailleurs que dans l'agriculture) au Canada, selon  
le sexe

(milliers de personnes de 14 ans ou plus)

	<u>employés</u> <u>payés par</u> <u>un employeur</u> <u>particulier</u>	<u>employés</u> <u>payés par</u> <u>le gouver-</u> <u>nement</u> <u>(fédéral,</u> <u>provincial</u> <u>ou local)</u>	<u>travailleurs</u> <u>à leur pro-</u> <u>pre compte</u> <u>sans employés</u> <u>payés</u>	<u>employeurs</u> <u>ayant leur</u> <u>propre com-</u> <u>merce ou</u> <u>profession</u>	<u>membres de la</u> <u>famille tra-</u> <u>vaillant au</u> <u>commerce sans</u> <u>rémunération</u>	<u>tot</u>
<u>hommes</u>						
17 nov. 1945	1,766	222	237	119	16	2,3
23 fév. 1946	1,752	219	244	121	11	2,3
1er juin 1946	1,899	252	253	135	11	2,5
<u>femmes</u>						
17 nov. 1945	730	124	52	10	34	9
23 fév. 1946	678	122	46	(-)	27	8
1er juin 1946	679	117	44	10	28	8
<u>total</u>						
17 nov. 1945	2,496	346	289	129	50	3,3
23 fév. 1946	2,430	341	290	130	38	3,2
1er juin 1946	2,578	369	297	145	39	3,4



Table 10.- Estimates of the marital status of employed women<sup>1/</sup>

(thousands of persons 14 years of age and over)

	<u>single</u>	<u>married</u>	<u>other</u>	<u>total</u>
<u>agriculture</u>				
Feb. 23 '46	37	54	(-)	98
June 1 '46	80	113	(-)	200
 <u>nonagricultural industry</u>				
Feb. 23 '46	603	204	75	882
June 1 '46	597	199	82	878
 <u>both</u>				
Feb. 23 '46	640	258	82	980
June 1 '46	677	312	89	1,078

<sup>1/</sup> A single person is one who has never been married. Married persons include those temporarily separated, and "other" refers to widowed, divorced or permanently separated persons.

Tableau 10.- Etat conjugal estimatif des femmes actives <sup>1/</sup>

(milliers de personnes de 14 ans et plus)

	<u>célibataires</u>	<u>mariées</u>	<u>autres</u>	<u>total</u>
<u>agriculture</u>				
fév. 23 1946	37	54	(-)	98
1er juin 1946	80	113	(-)	200
<u>industrie nonagricole</u>				
fév. 23 1946	603	204	75	882
1er juin 1946	597	199	82	878
<u>total</u>				
fév. 23 1946	640	258	82	980
1er juin 1946	677	312	89	1,078

<sup>1/</sup> Une personne célibataire est une personne qui n'a jamais été mariée. Les personnes mariées comprennent celles qui sont temporairement séparées et les "autres" désignent les veufs et veuves, les personnes divorcées et celles qui sont séparées en permanence.

#### IV. ESTIMATES OF UNEMPLOYMENT

The estimates relating to the volume and distribution of unemployment, which are contained in Tables 11-15, are based on a definition of unemployment, which includes in this category, only those persons who were looking for work in the survey week and did no work.

Table 11 shows the regional distribution of unemployed, and Table 12 shows the number of unemployed men and women.

Table 13 shows the age distribution of the unemployed.

Table 14, which shows the number of months the unemployed have been looking for work, is of particular interest in distinguishing between frictional and unemployment of a more permanent character. Knowledge of the average period of time people have been unemployed is essential, in order to estimate the significance of the absolute level of unemployment.

Table 15, which shows the industrial distribution of the unemployed, is also useful in interpreting the level of employment, since it shows the trend of unemployment in the different industrial sections of the economy.

#### IV. ESTIMATIONS DU CHOMAGE

Les estimations ayant trait au volume et à la répartition du chômage, contenues dans les tableaux 11-15, reposent sur une définition du chômage; ne sont incluses dans cette catégorie que les personnes qui étaient en quête de travail durant la semaine du relevé et qui n'ont pas travaillé.

Le tableau 11 indique la répartition des chômeurs par région et le tableau 12, le nombre de chômeurs, hommes et femmes.

Le tableau 13 montre la répartition des chômeurs selon l'âge.

Le tableau 14, indiquant le nombre de mois pendant lesquels les chômeurs ont été à la recherche d'un emploi, est d'un intérêt particulier parce qu'il établit une distinction entre le chômage partiel et le chômage d'un caractère plus permanent. Pour estimer la signification du niveau absolu de chômage, la connaissance de la période moyenne de temps pendant laquelle les gens ont été chômeurs est essentielle.

Le tableau 15, qui donne la répartition des chômeurs par industrie, est également utile à l'interprétation du degré d'emploiement, puisqu'il indique la tendance du chômage dans les différentes divisions industrielles de l'économie.

Table 11.- Estimates of unemployment in Canada by region

(thousands of persons 14 years of age and over)

	<u>Maritime</u> <u>Provinces</u>	<u>Quebec</u>	<u>Ontario</u>	<u>Prairie</u> <u>Provinces</u>	<u>British</u> <u>Columbia</u>	<u>Canada</u>
Nov. 17 '45	17	63	53	23	16	172
Feb. 23 '46	27	75	56	34	21	213
June 1 '46	21	44	33	15	13	126

Table 12.- Estimates of unemployment in Canada by sex

(thousands of persons 14 years of age and over)

men

Nov. 17 '45	139
Feb. 23 '46	179
June 1 '46	108

women

Nov. 17 '45	33
Feb. 23 '46	34
June 1 '46	18

both

Nov. 17 '45	172
Feb. 23 '46	213
June 1 '46	126



Tableau 11.- Estimations du chômage au Canada, par région

(milliers de personnes de 14 ans et plus)

	Provinces <u>Maritimes</u>	<u>Québec</u>	<u>Ontario</u>	Provinces <u>des Prairies</u>	Colombie <u>Britannique</u>	<u>Canada</u>
17 nov. 1945	17	63	53	23	18	172
23 fév. 1946	27	75	56	34	21	213
1er juin 1946	21	44	33	15	13	126

Tableau 12.- Estimations du chômage au Canada, selon le sexe

(milliers de personnes de 14 ans et plus)

hommes

17 nov. 1945	139
23 fév. 1946	179
1er juin 1946	108

femmes

17 nov. 1945	33
23 fév. 1946	34
1er juin 1946	18

total

17 nov. 1945	172
23 fév. 1946	213
1er juin 1946	126

Table 13.- Estimates of unemployment in Canada by age

(thousands of persons)

	<u>14-19</u> <u>years</u>	<u>20-24</u> <u>years</u>	<u>25-44</u> <u>years</u>	<u>45-64</u> <u>years</u>	<u>65+</u> <u>years</u>	<u>total</u>
Nov. 17 '45	42	36	59	28	(-)	172
Feb. 23 '46	41	42	82	39	(-)	213
June 1 '46	23	29	49	20	(-)	126

Table 14.- Estimated distribution of unemployed by number  
of months looking for work

(thousands of persons 14 years of age and over)

	<u>under 1</u> <u>month</u>	<u>1-3</u> <u>months</u>	<u>4-6</u> <u>months</u>	<u>7-12</u> <u>months</u>	<u>13-18</u> <u>months</u>	<u>19+</u> <u>months</u>	<u>total</u>
Nov. 17 '45	27	114	23	(-)	(-)	(-)	172
Feb. 23 '46	22	131	47	12	(-)	(-)	213
June 1 '46	16	64	25	19	(-)	(-)	126

Tableau 13.- Estimations du chômage au Canada, selon l'âge

(milliers de personnes)

	<u>14-19</u> <u>ans</u>	<u>20-24</u> <u>ans</u>	<u>25-44</u> <u>ans</u>	<u>45-64</u> <u>ans</u>	<u>65+</u> <u>ans</u>	<u>total</u>
17 nov. 1945	42	36	59	28	(-)	172
23 fév. 1946	41	42	82	39	(-)	213
1er juin 1946	23	29	49	20	(-)	126

Tableau 14.- Répartition estimative des chômeurs au Canada  
d'après le nombre de mois durant lesquels ils  
ont été en quête de travail

(milliers de personnes de 14 ans et plus)

	<u>moins de</u> <u>1 mois</u>	<u>1-3</u> <u>mois</u>	<u>4-6</u> <u>mois</u>	<u>7-12</u> <u>mois</u>	<u>13-18</u> <u>mois</u>	<u>19+</u> <u>mois</u>	<u>total</u>
17 nov. 1945	27	114	23	(-)	(-)	(-)	172
23 fév. 1946	22	131	47	12	(-)	(-)	213
1er juin 1946	16	64	25	19	(-)	(-)	126

Table 15.- Estimated distribution of unemployed by industry<sup>1/</sup>

(thousands of persons 14 years of age and over)

	manufacturing	construction	transportation and communication	trade, finance and insurance	service	other <sup>2/</sup>	none <sup>3/</sup>	total
Feb. 23 '46	87	21	17	21	25	15	27	213
June 1 '46	43	(-)	10	14	16	(-)	28	126
								18

<sup>1/</sup> Industry classifications are based on the last reported civilian job of two weeks duration or more

<sup>2/</sup> Includes agriculture, forestry, fishing, trapping and mining

<sup>3/</sup> This class refers to those now seeking jobs who have never been employed previously

Tableau 15.- Distribution estimative des chômeurs, par industrie<sup>1/</sup>

(milliers de personnes de 14 ans et plus)

	manufactures	construction	transports et communications	commerce, finance et assurance	services	autres <sup>2/</sup>	aucune <sup>3/</sup>	total
23 fév. '46	87	21	17	21	25	15	27	213
1er juin '46	43	(-)	10	14	16	(-)	28	126

18

1/ Les classifications selon les industries sont basées sur le dernier emploi civil de deux semaines ou plus déclaré

2/ Comprend l'agriculture, les forêts, la pêche, le piégeage et les mines

3/ Cette catégorie désigne ceux qui n'ont jamais eu d'emploi et qui en cherchent un présentement



## V. ESTIMATES OF NONWORKERS

The nonworking part of the population 14 years of age and over are those who are outside the labour force in the sense that they do not work for pay or profit nor are they unpaid workers in a family enterprise such as a farm or a business.

Table 16 shows the regional distribution of the men and women nonworkers in Canada.

Table 17 shows the estimated number in the different classes of nonworkers. It is to be noted that the estimates in this table do not show the total number of persons engaged in keeping house or going to school. Housewives, students and others, who work part-time, are classed as employed, while, if they are looking for work, they are included in the unemployed. Among the "other" category, there is a high proportion of recently discharged veterans who have not resumed their usual civilian activities or started to look for a job.

## V. ESTIMATIONS DES PERSONNES INACTIVES

La portion inactive de la population âgée de 14 ans et plus est constituée par les personnes qui sont en dehors de la main-d'oeuvre en ce sens qu'elles ne travaillent pas moyennant salaire ou profit et ne sont pas non plus des travailleurs non rémunérés d'une entreprise familiale comme une ferme ou un commerce.

Le tableau 16 indique la répartition des personnes inactives hommes et femmes, au Canada, par région.

Le tableau 17 donne le nombre estimatif dans les diverses classes de personnes inactives. Il est à remarquer que les estimations de ce tableau n'indiquent pas le total des personnes occupées à la tenue de leur maison ou fréquentant l'école. Les maîtresses de maison, les étudiants et les autres personnes travaillant à temps partiel sont classés comme personnes actives alors que s'ils sont en quête de travail, ils sont considérés comme chômeurs. Dans la catégorie des "autres," se trouve une forte proportion d'anciens combattants récemment licenciés qui n'ont pas encore repris leur activité habituelle dans le civil ou n'ont pas commencé à chercher un emploi.

Table 16.- Estimates of nonworkers in Canada by region and sex

(thousands of persons 14 years of age and over)

	<u>Maritime</u> <u>Provinces</u>	<u>Quebec</u>	<u>Ontario</u>	<u>Prairie</u> <u>Provinces</u>	<u>British</u> <u>Columbia</u>	<u>Canada</u>
<u>men</u>						
Nov. 17 '45	71	174	202	134	64	645
Feb. 23 '46	73	195	224	148	64	704
June 1 '46	62	177	212	131	59	641
<u>women</u>						
Nov. 17 '45	330	923	1,058	567	269	3,147
Feb. 23 '46	337	978	1,111	607	276	3,309
June 1 '46	334	972	1,096	576	271	3,249
<u>both</u>						
Nov. 17 '45	401	1,097	1,260	701	333	3,792
Feb. 23 '46	410	1,173	1,335	755	340	4,013
June 1 '46	396	1,149	1,308	707	330	3,890

Tableau 16.- Estimations des personnes inactives au Canada, par  
région et selon le sexe

(milliers de personnes de 14 ans et plus)

	<u>Provinces</u> <u>Maritimes</u>	<u>Québec</u>	<u>Ontario</u>	<u>Provinces</u> <u>des</u> <u>Prairies</u>	<u>Colombie</u> <u>Britannique</u>	<u>Canada</u>
<u>hommes</u>						
17 nov. 1945	71	174	202	134	64	645
23 fév. 1946	73	195	224	148	64	704
1er juin 1946	62	177	212	131	59	641
<u>femmes</u>						
17 nov. 1945	330	923	1,058	567	269	3,147
23 fév. 1946	337	978	1,111	607	276	3,309
1er juin 1946	334	972	1,096	576	271	3,249
<u>total</u>						
17 nov. 1945	401	1,097	1,260	701	333	3,792
23 fév. 1946	410	1,173	1,335	755	340	4,013
1er juin 1946	396	1,149	1,308	707	330	3,890

Table 17.- Estimated distribution of persons not in the labour force in Canada by class of nonworker and sex

(thousands of persons 14 years of age and over)

	<u>permanently unable or too old to work</u>	<u>keeping house</u>	<u>going to school</u>	<u>retired or voluntarily idle</u>	<u>other</u>	<u>total</u>
<u>men</u>						
Nov. 17 '45	141	14	292	177	21	645
Feb. 23 '46	157	(-)	327	192	26	704
June 1 '46	158	(-)	288	174	18	641
<u>women</u>						
Nov. 17 '45	114	2,618	283	122	10	3,147
Feb. 23 '46	132	2,731	311	125	10	3,309
June 1 '46	125	2,709	291	118	(-)	3,249
<u>both</u>						
Nov. 17 '45	255	2,632	575	299	31	3,792
Feb. 23 '46	289	2,733	638	317	36	4,013
June 1 '46	283	2,712	579	292	24	3,890



Tableau 17.- Répartition estimative des personnes au Canada qui  
ne figurent pas à la main-d'oeuvre par catégorie de  
personnes inactives et selon le sexe

(milliers de personnes de 14 ans et plus)

<u>en permanence</u> <u>incapables ou</u> <u>trop vieux pour</u> <u>travailler</u>	<u>tenant</u> <u>maison</u>	<u>allant</u> <u>à l'école</u>	<u>retirées</u> <u>ou en</u> <u>chômage</u> <u>volontaire</u>	<u>autres</u>	<u>total</u>
---	--------------------------------	-----------------------------------	--	---------------	--------------

hommes

17 nov. 1945	141	14	292	177	21	645
23 fév. 1946	157	(-)	327	192	26	704
1er juin 1946	158	(-)	288	174	18	641

femmes

17 nov. 1945	114	2,618	283	122	10	3,147
23 fév. 1946	132	2,731	311	125	10	3,309
1er juin 1946	125	2,709	291	118	(-)	3,249

total

17 nov. 1945	255	2,632	575	299	31	3,792
23 fév. 1946	289	2,733	638	317	36	4,013
1er juin 1946	283	2,712	579	292	24	3,890



bu. Doc  
27  
5

Canada. Statistics. Don

CANADA



PUBLISHED BY AUTHORITY OF  
THE HON. JAMES A. MACKINNON, M.P.  
MINISTER OF TRADE AND COMMERCE

PUBLIE PAR ORDRE DE  
L'HON. JAMES A. MACKINNON, M.P.,  
MINISTRE DU COMMERCE

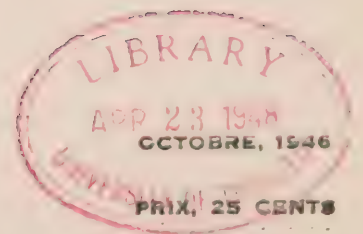
**DOMINION BUREAU OF STATISTICS**  
**BUREAU FEDERAL DE LA STATISTIQUE**

**LABOUR FORCE BULLETIN NO. 4**

**MAIN-D'OEUVRE BULLETIN NO. 4**

OCTOBER, 1946

PRICE, 25 CENTS





DOMINION BUREAU OF STATISTICS

LABOUR FORCE BULLETIN NO. 4

Table of contents

	<u>page</u>
I Introduction	2
II Summary	3
III Estimates of the labour force	4
Table 1 - Estimates of the civilian agricultural labour force in Canada by region and sex	5
Table 2 - Estimates of the civilian nonagricultural labour force in Canada by region and sex	6
Table 3 - Estimates of the civilian labour force in Canada by region and age	7
IV Estimates of employment	8
Table 4 - Estimates of employment in Canada by region and sex	10
Table 5 - Estimates of employment in Canada by region and age	11
Table 6 - Estimated number of hours worked per week by persons employed in agriculture in Canada by sex	12
Table 7 - Estimated number of hours worked per week by employed persons (nonagricultural) in Canada by sex	13
Table 8 - Estimated distribution of employment in different industries in Canada by sex	14
Table 9 - Estimated occupational status of persons employed in agriculture in Canada by sex	15
Table 10- Estimated occupational status of employed persons (nonagricultural) in Canada by sex	16
Table 11- Estimates of the marital status of employed women	17
V Estimates of unemployment	18
Table 12- Estimates of unemployment in Canada by region	19
Table 13- Estimates of unemployment in Canada by sex	19
Table 14- Estimates of unemployment in Canada by age	20
Table 15- Estimated distribution of unemployed in Canada by number of months looking for work	20
Table 16- Estimated distribution of unemployed by industry	21
VI Estimates of nonworkers	22
Table 17- Estimates of nonworkers in Canada by region and sex	23
Table 18- Estimated distribution of persons in Canada not in the labour force by class of nonworker and sex	24



DOMINION BUREAU OF STATISTICS  
SAMPLING UNIT  
CENTRAL RESEARCH AND DEVELOPMENT STAFF  
OTTAWA, CANADA

---

Dominion Statistician:	Herbert Marshall, O.B.E., B.A., F.S.S.
Chief Economist:	Dr. C.M. Isbister
Chief, Sampling Unit:	R.W. James

---

LABOUR FORCE BULLETIN NO. 4

I. INTRODUCTION

This bulletin presents the results of the first four labour force surveys of the Dominion Bureau of Statistics. The fourth survey began on September 3 and refers to the survey week August 25-31, 1946. These surveys are carried out at approximately three-month intervals, and involve interviews with about 25,000 households in nearly 100 different areas scattered over Canada. Their purpose is to provide quarterly breakdowns of the civilian, non-institutional population, 14 years of age and over showing the characteristics and composition of the working and nonworking parts of the population. The labour force classification of persons is based not on normal or usual activity, but on activity or status during the specific weeks covered by the surveys.

Everyone 14 years of age and over is classified in one of the following four groups:

1. working
2. looking for work
3. with a job but not at work
4. nonworkers

However, anyone with a dual status, such as a housewife who worked part-time in the survey week is included in whichever one of the two classifications is higher on the above scale. Employed persons are those who were either working or had jobs from which they were temporarily absent, while the unemployed are those classed as looking for work in the above scheme. The question of classification is discussed in more detail in the explanatory text which precedes each section.

The statistics presented in this bulletin are subject to sampling error. In general, the smaller the estimate, the larger is the relative sampling error. Accordingly, the sampling reliability of the smaller estimates in this bulletin is less than that of the larger estimates. Estimates of less than 10,000 are replaced throughout the tables by a dash in parentheses (-), as an indication that the sampling error associated with them is relatively large and that they should not be used without careful reservations.

## II. SUMMARY

The main findings of the fourth labour force survey are summarized in the following two tables, which show also estimates based on the second and third surveys for purposes of comparison.

### Summary of national estimates

(persons 14 years of age and over)

	<u>February 23</u>	<u>June 1</u>	<u>August 31</u>	change June 1 <u>August 31</u>
total noninstitutional				
civilian population	8,538,000	8,718,000	8,792,000	+ 74,000
civilian labour force	4,525,000	4,828,000	4,977,000	+ 149,000
employed	4,312,000	4,702,000	4,860,000	+ 158,000
at work	4,207,000	4,581,000	4,656,000	+ 75,000
with a job but not at work	105,000	121,000	204,000	+ 83,000
unemployed	213,000	126,000	117,000	- 9,000
not in the labour force	4,013,000	3,890,000	3,815,000	- 75,000

### Summary of regional estimates

(persons 14 years of age and over)

	<u>Maritime Provinces</u>	<u>Quebec</u>	<u>Ontario</u>	<u>Prairie Provinces</u>	<u>British Columbia</u>
<u>employment</u>					
February 23	372,000	1,206,000	1,504,000	877,000	353,000
June 1	414,000	1,289,000	1,618,000	1,007,000	374,000
August 31	423,000	1,330,000	1,673,000	1,041,000	393,000
<u>unemployment</u>					
February 23	27,000	75,000	56,000	34,000	21,000
June 1	21,000	44,000	33,000	15,000	13,000
August 21	20,000	42,000	36,000	11,000	8,000
<u>nonworkers</u>					
February 23	410,000	1,173,000	1,335,000	755,000	340,000
June 1	396,000	1,149,000	1,308,000	707,000	330,000
August 31	399,000	1,127,000	1,285,000	669,000	335,000

### III. ESTIMATES OF THE LABOUR FORCE

The civilian labour force is composed of all those persons in Canada who are either working or have jobs from which they are temporarily absent or are seeking work. The total labour force shows an increase of approximately 150,000 between the beginning of June and the end of August, which is principally accounted for by students entering the labour market during the summer vacation. In addition, the labour force is growing as a result of the return of discharged military personnel to civilian life. Most of the increase in the labour force occurred in non-agricultural industries, although the agricultural labour force was above the high level reached on June 1.

Table 1 shows the regional distribution of men and women in the agricultural labour force. This table indicates that an increase in the agricultural labour force occurred in Ontario and the Prairie Provinces, while the Maritime Provinces, Quebec and British Columbia showed only small changes in the three months prior to the end of August.

Table 2 giving the regional distribution of the non-agricultural labour force shows gains in every region, although the changes in the Prairie Provinces and British Columbia are small.

Table 3 shows the age distribution of the labour force by region. From this it is seen that more than half the total increase occurred in the 14-19 age group. It will also be seen from this table that there is considerable stability in the numbers of persons in the older age groups in the labour force.

Table 1. - Estimates of the civilian agricultural labour force  
in Canada by region and sex

(thousands of persons 14 years of age and over)

	<u>Maritime</u> <u>Provinces</u>	<u>Quebec</u>	<u>Ontario</u>	<u>Prairie</u> <u>Provinces</u>	<u>British</u> <u>Columbia</u>	<u>Canada</u>
<u>men</u>						
Feb. 23 '46	85	259	253	366	28	991
June 1 '46	104	274	267	404	27	1,076
Aug. 31 '46	90	269	287	427	30	1,103
<u>women</u>						
Feb. 23 '46	(-)	11	25	57	(-)	98
June 1 '46	(-)	35	52	103	(-)	201
Aug. 31 '46	(-)	30	66	109	(-)	206
<u>both</u>						
Feb. 23 '46	88	270	278	423	30	1,089
June 1 '46	112	309	319	507	30	1,277
Aug. 31 '46	97	299	353	536	34	1,319

Table 2. - Estimates of the civilian nonagricultural labour force in Canada by region and sex

(thousands of persons 14 years of age and over)

	<u>Maritime</u> <u>Provinces</u>	<u>Quebec</u>	<u>Ontario</u>	<u>Prairie</u> <u>Provinces</u>	<u>British</u> <u>Columbia</u>	<u>Canada</u>
<u>men</u>						
Feb. 23 '46	241	750	917	347	265	2,520
June 1 '46	252	778	973	373	280	2,656
Aug. 31 '46	269	815	998	373	285	2,740
<u>women</u>						
Feb. 23 '46	70	261	365	141	79	916
June 1 '46	71	246	359	142	77	895
Aug. 31 '46	77	258	358	143	82	918
<u>both</u>						
Feb. 23 '46	311	1,011	1,282	488	344	3,436
June 1 '46	323	1,024	1,332	515	357	3,551
Aug. 31 '46	346	1,073	1,356	516	367	3,658



Table 3. - Estimates of the civilian labour force  
in Canada by region and sex

(thousands of persons)

	<u>14-19</u> <u>years</u>	<u>20-24</u> <u>years</u>	<u>25-44</u> <u>years</u>	<u>45-64</u> <u>years</u>	<u>65+</u> <u>years</u>	<u>total</u>
<u>Maritime</u> <u>Provinces</u>						
Nov. 17 '45	52	48	160	100	27	387
Feb. 23 '46	50	57	169	97	26	399
June 1 '46	58	63	181	104	29	435
Aug. 31 '46	59	66	186	105	27	443
<u>Quebec</u>						
Nov. 17 '45	208	192	568	293	49	1,310
Feb. 23 '46	193	211	554	283	40	1,281
June 1 '46	201	220	577	290	45	1,333
Aug. 31 '46	221	223	588	296	44	1,372
<u>Ontario</u>						
Nov. 17 '45	180	174	657	458	88	1,557
Feb. 23 '46	166	189	670	456	79	1,560
June 1 '46	181	215	703	465	87	1,651
Aug. 31 '46	217	221	715	466	90	1,709
<u>Prairie</u> <u>Provinces</u>						
Nov. 17 '45	120	117	366	278	46	927
Feb. 23 '46	107	129	363	266	46	911
June 1 '46	130	164	412	281	45	1,022
Aug. 31 '46	153	152	418	276	53	1,052
<u>British</u> <u>Columbia</u>						
Nov. 17 '45	31	38	152	112	24	357
Feb. 23 '46	30	44	160	116	24	374
June 1 '46	32	49	166	115	25	387
Aug. 31 '46	39	50	172	114	26	401
<u>Canada</u>						
Nov. 17 '45	591	569	1,903	1,241	234	4,538
Feb. 23 '46	546	630	1,916	1,218	215	4,525
June 1 '46	602	701	2,039	1,255	231	4,828
Aug. 31 '46	689	712	2,079	1,257	240	4,977

#### IV. ESTIMATES OF EMPLOYMENT

Employed persons, for the purpose of this bulletin, consist of two groups:

- (i) those who worked one hour or more in the survey week for pay or profit or who did unpaid work which contributed to the running of a farm or a business operated by a relative;
- (ii) those who had jobs but did not work at them during the survey week because of illness, bad weather, vacation, labour disputes or temporary layoff with definite instructions to return to work within 30 days of the time of being laid off.

The exception to this general rule is that female unpaid family workers on farms, who are principally engaged in keeping house, are not classified as employed unless they devoted 20 hours or more in the survey week to farm work, as distinct from housework and household chores.

Table 4 shows the regional distribution of employed men and women. Gains in employment occurred in each region in the three months between June 1 and August 31 ranging from 9,000 in the Maritime Provinces to 55,000 in Ontario.

Table 5 shows the age composition of employed persons in the different regions in Canada. It is clear from this table that substantial increases in the level of employment for persons in the 14-24 and 25-44 age groups in the six months between February and August although the increases in employment of persons over 44 has been less marked.

Tables 6 and 7 which contain estimates of the weekly hours of work of persons employed in agriculture and in industries other than agriculture, provide a useful supplement to the estimates of total employment. While variations in the total volume of employment provide a valuable indication of economic conditions, significant changes in employment conditions may be concealed unless attention is focussed on the extent to which people are employed full-time or part-time. In these tables, employed persons temporarily absent from their jobs are classed as working zero hours. The percentage

distribution of employed persons by hours of work in the last week of August is shown in the following summary table:

	<u>agricultural</u>	<u>nonagricultural</u>
employed but not at work	1	5
1 - 35 hours	13	5
35- 54 hours	16	76
55 hours and over	<u>70</u>	<u>14</u>
total	100	100

The distribution of hours of work in the survey week shows clearly the longer hours worked by those employed in agriculture.

Table 8 shows the estimated distribution by industry of employed men and women. The industrial classification on which this table is based is that used in the 1941 Decennial Census. Note should be made of the fact that mining includes milling, quarrying, and oil wells and manufacturing includes the production and supply of electricity, gas and water.

Tables 9 and 10 show estimates of the number of persons falling in each class of worker or occupational status category for the agricultural and the nonagricultural employed. In table 10, employees of government corporations are excluded from the category of paid workers for government.

Table 11 contains estimates of the marital status of women employed in agriculture and in other industries. In this table, single persons are those who have never been married, married persons include those temporarily separated and the category "other" refers to widowed, divorced or permanently separated persons.

Table 4. - Estimates of employment in Canada  
by region and sex

(thousands of persons 14 years of age and over)

	<u>Maritime</u> <u>Provinces</u>	<u>Quebec</u>	<u>Ontario</u>	<u>Prairie</u> <u>Provinces</u>	<u>British</u> <u>Columbia</u>	<u>Canada</u>
<u>men</u>						
Nov. 17 '45	295	941	1,081	671	261	3,249
Feb. 23 '46	302	945	1,125	685	275	3,332
June 1 '46	337	1,014	1,213	764	296	3,624
Aug. 31 '46	342	1,050	1,255	792	308	3,747
<u>women</u>						
Nov. 17 '45	75	306	423	233	80	1,117
Feb. 23 '46	70	261	379	192	78	980
June 1 '46	77	275	405	243	78	1,078
Aug. 31 '46	81	280	418	249	85	1,113
<u>both</u>						
Nov. 17 '45	370	1,247	1,504	904	341	4,366
Feb. 23 '46	372	1,206	1,504	877	353	4,312
June 1 '46	414	1,289	1,618	1,007	374	4,702
Aug. 31 '46	423	1,330	1,673	1,041	393	4,860



Table 5. - Estimates of employment in Canada by region  
and sex

(thousands of persons)

	<u>14-19</u> <u>years</u>	<u>20-24</u> <u>years</u>	<u>25-44</u> <u>years</u>	<u>45-64</u> <u>years</u>	<u>65+</u> <u>years</u>	<u>total</u>
<u>Maritime</u> <u>Provinces</u>						
Nov. 17 '45	46	45	154	98	27	370
Feb. 23 '46	44	50	158	94	26	372
June 1 '46	53	57	174	102	28	414
Aug. 31 '46	55	61	179	102	26	423
<u>Quebec</u>						
Nov. 17 '45	190	179	544	286	48	1,247
Feb. 23 '46	177	196	526	269	38	1,206
June 1 '46	193	211	559	283	43	1,289
Aug. 31 '46	211	212	575	289	43	1,330
<u>Ontario</u>						
Nov. 17 '45	168	162	640	449	85	1,504
Feb. 23 '46	155	180	647	446	76	1,504
June 1 '46	175	207	691	459	86	1,618
Aug. 31 '46	209	212	703	461	88	1,673
<u>Prairie</u> <u>Provinces</u>						
Nov. 17 '45	116	112	359	272	45	904
Feb. 23 '46	103	121	350	259	44	877
June 1 '46	129	150	405	278	45	1,007
Aug. 31 '46	152	150	413	274	52	1,041
<u>British</u> <u>Columbia</u>						
Nov. 17 '45	29	35	147	108	22	341
Feb. 23 '46	26	41	153	111	22	353
June 1 '46	30	47	161	112	24	374
Aug. 31 '46	38	49	170	111	25	393
<u>Canada</u>						
Nov. 17 '45	549	533	1,844	1,213	227	4,366
Feb. 23 '46	505	588	1,834	1,179	206	4,312
June 1 '46	580	672	1,990	1,234	226	4,702
Aug. 31 '46	665	684	2,040	1,237	234	4,860



Table 6. - Estimated number of hours worked per week by persons  
employed in agriculture in Canada by sex

(thousands of persons 14 years of age and over)

	<u>0</u> <u>hours</u>	<u>1-14</u> <u>hours</u>	<u>15-24</u> <u>hours</u>	<u>25-34</u> <u>hours</u>	<u>35-44</u> <u>hours</u>	<u>45-54</u> <u>hours</u>	<u>65+</u> <u>hours</u>	<u>total</u>
<u>men</u>								
Feb. 23 '46	12	24	29	42	86	199	593	985
June 1 '46	10	17	24	18	36	124	845	1,074
Aug. 31 '46	10	(-)	14	15	38	119	896	1,101
<u>women</u>								
Feb. 23 '46	(-)	10	27	20	16	10	14	98
June 1 '46	(-)	82	41	19	16	15	26	200
Aug. 31 '46	(-)	60	45	25	32	26	28	216
<u>both</u>								
Feb. 23 '46	13	34	56	62	102	209	607	1,083
June 1 '46	11	99	65	37	52	139	871	1,274
Aug. 31 '46	10	69	59	40	70	145	924	1,317

Table 7. - Estimated number of hours worked per week by employed persons (nonagricultural) in Canada by sex

(thousands of persons 14 years of age and over)

	<u>0</u> <u>hours</u>	<u>1-14</u> <u>hours</u>	<u>15-24</u> <u>hours</u>	<u>25-34</u> <u>hours</u>	<u>35-44</u> <u>hours</u>	<u>45-54</u> <u>hours</u>	<u>55+</u> <u>hours</u>	<u>total</u>
<u>men</u>								
Feb. 23 '46	74	23	34	43	694	1,125	354	2,347
June 1 '46	88	27	35	59	816	1,172	353	2,550
Aug. 31 '46	128	13	36	36	919	1,099	415	2,646
<u>women</u>								
Feb. 23 '46	18	28	47	56	382	275	76	882
June 1 '46	22	30	54	65	406	235	66	878
Aug. 31 '46	66	22	45	37	430	228	69	897
<u>both</u>								
Feb. 23 '46	92	51	81	99	1,076	1,400	430	3,229
June 1 '46	110	57	89	124	1,222	1,407	419	3,428
Aug. 31 '46	194	35	81	73	1,349	1,327	484	3,543

Table 8. - Estimated distribution of employment in different industries in Canada by sex

(thousands of persons 14 years of age and over)

		agriculture	mining and trapping	manufacturing	construction	transportation and communication	trade, finance and insurance	service	total
<u>men</u>									
Nov. 17 '45		889	107	919	179	296	416	376	3,249
Feb. 23 '46		985	132	928	151	284	407	376	3,332
June 1 '46		1,074	69	1,011	236	298	441	428	3,624
Aug. 31 '46		1,101	95	981	262	312	475	456	3,747
<u>women</u>									
Nov. 17 '45		167	(-)	272	(-)	40	246	381	1,117
Feb. 23 '46		98	(-)	253	(-)	38	228	356	980
June 1 '46		200	(-)	245	(-)	38	244	344	1,078
Aug. 31 '46		216	(-)	248	(-)	42	252	346	1,113
<u>both</u>									
Nov. 17 '45		1,056	111	1,191	184	336	662	757	4,366
Feb. 23 '46		1,083	134	1,181	154	322	635	732	4,312
June 1 '46		1,274	70	1,256	241	336	685	772	4,702
Aug. 31 '46		1,317	97	1,229	267	354	727	802	4,860

Table 9. - Estimated occupational status of persons employed in  
agriculture in Canada by sex

(thousands of persons 14 years of age and over)

	<u>paid workers</u>	<u>own-account workers with own farm without paid employees</u>	<u>employers with own farm</u>	<u>unpaid family workers on farms</u>	<u>total</u>
<u>men</u>					
Nov. 17 '45	107	535	60	187	889
Feb. 23 '46	110	598	48	229	985
June 1 '46	144	619	65	246	1,074
Aug. 31 '46	164	612	80	245	1,101
<u>women</u>					
Nov. 17 '45	(-)	14	(-)	142	167
Feb. 23 '46	(-)	11	(-)	79	98
June 1 '46	13	11	(-)	175	200
Aug. 31 '46	24	12	(-)	178	216
<u>both</u>					
Nov. 17 '45	116	549	62	329	1,056
Feb. 23 '46	116	609	50	308	1,083
June 1 '46	157	630	66	421	1,274
Aug. 31 '46	188	624	82	423	1,317

Table 10. - Estimated occupational status of employed persons  
(nonagricultural) in Canada by sex

(thousands of persons 14 years of age and over)

	<u>paid workers</u> <u>for private</u> <u>employers</u>	<u>paid workers</u> <u>for government</u> <u>(federal,</u> <u>provincial</u> <u>or local)</u>	<u>own-account</u> <u>workers</u> <u>without</u> <u>paid employees</u>	<u>employers</u> <u>with own</u> <u>business or</u> <u>profession</u>	<u>unpaid</u> <u>family</u> <u>workers in</u> <u>business</u>	<u>total</u>
--	---	---	---	--	--	--------------

men

Nov. 17 '45	1,766	222	237	119	16	2,360
Feb. 23 '46	1,752	219	244	121	11	2,347
June 1 '46	1,899	252	253	135	11	2,550
Aug. 31 '46	1,952	273	263	141	17	2,646

women

Nov. 17 '45	730	124	52	10	34	950
Feb. 23 '46	678	122	46	(-)	27	882
June 1 '46	679	117	44	10	28	878
Aug. 31 '46	705	111	44	(-)	28	897

both

Nov. 17 '45	2,496	346	289	129	50	3,310
Feb. 23 '46	2,430	341	290	130	38	3,229
June 1 '46	2,578	369	297	145	39	3,428
Aug. 31 '46	2,657	384	307	150	45	3,543



Table 11. - Estimates of the marital status of employed women

(thousands of persons 14 years of age and over)

	<u>single</u>	<u>married</u>	<u>other</u>	<u>total</u>
<u>agriculture</u>				
Feb. 23 '46	37	54	(-)	98
June 1 '46	80	113	(-)	200
Aug. 31 '46	92	113	11	216
 <u>nonagricultural industry</u>				
Feb. 23 '46	603	204	75	882
June 1 '46	597	199	82	878
Aug. 31 '46	619	197	81	897
 <u>both</u>				
Feb. 23 '46	640	258	82	980
June 1 '46	677	312	89	1,078
Aug. 31 '46	711	310	92	1,113

## V. ESTIMATES OF UNEMPLOYMENT

The estimates relating to the volume and distribution of unemployment, which are contained in Tables 12-16, are based on a definition of unemployment which includes in this category only those persons who were looking for work in the survey week and did no work. Those who were laid off during the survey week with definite instructions to return to work within 30 days of being laid off are not classed as unemployed, unless, in addition, they were looking for work.

Table 12 shows the regional distribution of the unemployed. The percentage of the labour force unemployed in each region at the end of August is shown in the following table:

<u>region</u>	<u>percentage of labour force unemployed</u>
Maritime Provinces	4
Quebec	3
Ontario	2
Prairie Provinces	1
British Columbia	2
Canada	2

The estimates of male and female unemployment contained in Table 13 indicates that there is somewhat more stability in the level of unemployment among women.

Table 14 shows the age distribution of the unemployed. Except for the age group 25-44, which shows some decline, the age distribution of the unemployed remained substantially unchanged between June 1 and August 31.

Table 15, which shows the number of months the unemployed have been looking for work, is of particular interest in distinguishing between frictional and unemployment of a more permanent character. Knowledge of the average period of time people have been unemployed is essential if the significance of the absolute level of unemployment is to be appreciated. It will be noted that the estimates for February, June and August indicate that approximately 60-70 per cent of the unemployment is of less than three months duration.

Table 16, showing the industrial distribution of the unemployed, is also useful in interpreting the level of employment, since it reveals the trend of unemployment in the different sectors of the economy. It will be seen that about 25 percent of the unemployed have never been employed and cannot be classified industrially.

Table 12. - Estimates of unemployment in Canada by region

(thousands of persons 14 years of age and over)

	<u>Maritime</u> <u>Provinces</u>	<u>Quebec</u>	<u>Ontario</u>	<u>Prairie</u> <u>Provinces</u>	<u>British</u> <u>Columbia</u>	<u>Canada</u>
Nov. 17 '45	17	63	53	23	16	172
Feb. 23 '46	27	75	<del>56</del>	34	21	213
June 1 '46	21	44	33	15	13	126
Aug. 31 '46	20	42	36	11	(-)	117

Table 13. - Estimates of unemployment in Canada by sex

(thousands of persons 14 years of age and over)

men

Nov. 17 '45	139
Feb. 23 '46	179
June 1 '46	108
Aug. 31 '46	96

women

Nov. 17 '45	33
Feb. 23 '46	<del>34</del>
June 1 '46	18
Aug. 31 '46	21

both

Nov. 17 '45	172
Feb. 23 '46	213
June 1 '46	126
Aug. 31 '46	117

Table 14. - Estimates of unemployment in Canada by age

(thousands of persons)

	<u>14-19</u> <u>years</u>	<u>20-24</u> <u>years</u>	<u>25-44</u> <u>years</u>	<u>45-64</u> <u>years</u>	<u>65+</u> <u>years</u>	<u>total</u>
Nov. 17 '45	42	36	59	28	(-)	172
Feb. 23 '46	41	42	82	39	(-)	213
June 1 '46	23	29	49	20	(-)	126
Aug. 31 '46	24	28	39	20	(-)	117

Table 15. - Estimated distribution of unemployed by number  
of months looking for work

(thousands of persons 14 years of age and over)

	<u>under 1</u> <u>month</u>	<u>1-3</u> <u>months</u>	<u>4-6</u> <u>months</u>	<u>7-12</u> <u>months</u>	<u>13-18</u> <u>months</u>	<u>19+</u> <u>months</u>	<u>total</u>
Nov. 17 '45	27	114	23	(-)	(-)	(-)	172
Feb. 23 '46	22	131	47	12	(-)	(-)	213
June 1 '46	16	64	25	19	(-)	(-)	126
Aug. 31 '46	17	64	15	19	(-)	(-)	117

Table 16. - Estimated distribution of unemployed by industry <sup>1/</sup>

(thousands of persons 14 years of age and over)

	manufacturing	construction	transportation and communication	trade, finance and insurance	service	other <sup>2/</sup>	none <sup>3/</sup>	total
Feb. 23 '46	87	21	17	21	25	15	27	213
June 1 '46	43	(-)	10	14	16	(-)	28	126
Aug. 31 '46	42	(-)	10	13	14	(-)	23	117

- <sup>1/</sup> Industry classifications are based on the last reported civilian job of two weeks duration or more
- <sup>2/</sup> Includes agriculture, forestry, fishing, trapping and mining
- <sup>3/</sup> This class refers to those now seeking jobs who have never been employed previously



## VI. ESTIMATES OF NONWORKERS

The nonworking part of the population 14 years of age and over are those who are outside the labour force in the sense that they do not work for pay or profit or as unpaid workers in family enterprises such as farms or businesses.

Table 17 shows the regional distribution of the men and women who are not in the labour force in Canada. The following table shows the percentage of nonworkers in the total population 14 years of age and over in each region at the end of August.

<u>region</u>	<u>percentage of nonworkers</u>
Maritime Provinces	47
Quebec	45
Ontario	43
Prairie Provinces	39
British Columbia	45
Canada	43

Table 18 shows the estimated number in the different classes of nonworkers. It is to be noted that the estimates in this table do not show the total number of persons engaged in keeping house or going to school. Housewives, students and others, who work part-time, are classed as employed, while, if they are looking for work, they are included in the unemployed. Among the "other" category, there is a high proportion of recently discharged veterans who have not resumed their usual civilian activities or started to look for a job. The most spectacular change in the three months between June 1 and August 31 was the sharp decline in the number of persons going to school. A compensatory increase occurred in the class retired or voluntarily idle which will include young people who are normally students and did not get jobs or look for work during the summer vacation.

Table 17. - Estimates of nonworkers in Canada by region and sex

(thousands of persons 14 years of age and over)

	<u>Maritime</u> <u>Provinces</u>	<u>Quebec</u>	<u>Ontario</u>	<u>Prairie</u> <u>Provinces</u>	<u>British</u> <u>Columbia</u>	<u>Canada</u>
<u>men</u>						
Nov. 17 '45	71	174	202	134	64	645
Feb. 23 '46	73	195	224	148	64	704
June 1 '46	62	177	212	131	59	641
Aug. 31 '46	67	159	194	106	63	589
<u>women</u>						
Nov. 17 '45	330	923	1,058	567	269	3,147
Feb. 23 '46	337	978	1,111	607	276	3,309
June 1 '46	334	972	1,096	576	271	3,249
Aug. 31 '46	332	968	1,091	563	272	3,226
<u>both</u>						
Nov. 17 '45	401	1,097	1,260	701	333	3,792
Feb. 23 '46	410	1,173	1,335	755	340	4,013
June 1 '46	396	1,149	1,308	707	330	3,890
Aug. 31 '46	399	1,127	1,285	669	335	3,815

Table 18. - Estimated distribution of persons not in the labour force in Canada by class of nonworker and sex

(thousands of persons 14 years of age and over)

	<u>permanently unable or too old to work</u>	<u>keeping house</u>	<u>going to school</u>	<u>retired or voluntarily idle</u>	<u>other</u>	<u>total</u>
<u>men</u>						
Nov. 17 '45	141	14	292	177	21	645
Feb. 23 '46	157	(-)	327	192	26	704
June 1 '46	158	(-)	288	174	18	641
Aug. 31 '46	165	(-)	30	378	15	589
<u>women</u>						
Nov. 17 '45	114	2,618	283	122	10	3,147
Feb. 23 '46	132	2,731	311	125	10	3,309
June 1 '46	125	2,709	291	118	(-)	3,249
Aug. 31 '46	128	2,752	11	327	(-)	3,226
<u>both</u>						
Nov. 17 '45	255	2,632	575	299	31	3,792
Feb. 23 '46	289	2,733	638	317	36	4,013
June 1 '46	283	2,712	579	292	24	3,890
Aug. 31 '46	293	2,753	41	705	23	3,815

BUREAU FEDERAL DE LA STATISTIQUE

MAIN-D'OEUVRE BULLETIN NO. 4

	<u>Table des matières</u>	<u>page</u>
I	Introduction	2
II	Sommaire	3
III	Estimations de la main-d'oeuvre	4
	Tableau 1 - Estimations de la main-d'oeuvre civile agricole au Canada, par région et selon le sexe	5
	Tableau 2 - Estimations de la main-d'oeuvre civile nonagricole au Canada, par région et selon le sexe	6
	Tableau 3 - Estimations de la main-d'oeuvre civile au Canada, par région et selon l'âge	7
IV	Estimations de l'emploiement	8
	Tableau 4 - Estimations de l'emploiement au Canada, par région et selon le sexe	10
	Tableau 5 - Estimations de l'emploiement au Canada, par région et selon l'âge	11
	Tableau 6 - Nombre estimatif des heures de travail contribuées par semaine par les personnes employées dans l'agriculture au Canada, selon le sexe	12
	Tableau 7 - Nombre estimatif d'heures de travail contribuées par semaine par les personnes actives (ailleurs que dans l'agriculture) au Canada, selon le sexe	13
	Tableau 8 - Répartition estimative de l'emploiement entre les diverses industries au Canada, selon le sexe	14
	Tableau 9 - Etat professionnel estimatif des personnes actives dans l'agriculture au Canada, selon le sexe	15
	Tableau 10- Etat professionnel estimatif des personnes actives (ailleurs que dans l'agriculture) au Canada, selon le sexe	16
	Tableau 11- Etat conjugal estimatif des femmes actives	17
V	Estimations du chômage	18
	Tableau 12- Estimations du chômage au Canada, par région	19
	Tableau 13- Estimations du chômage au Canada, selon le sexe	19
	Tableau 14- Estimations du chômage au Canada, selon l'âge	20
	Tableau 15- Répartition estimative des chômeurs au Canada d'après le nombre de mois durant lesquels ils ont été en quête de travail	20
	Tableau 16- Distribution estimative des chômeurs, par industrie	21
VI	Estimations des personnes inactives	22
	Tableau 17- Estimations des personnes inactives au Canada, par région et selon le sexe	23
	Tableau 18- Répartition estimative des personnes au Canada qui ne figurent pas à la main-d'oeuvre, par catégorie de personnes inactives et selon le sexe	24



BUREAU FEDERAL DE LA STATISTIQUE  
SECTION DE L'ECHANTILLONNAGE  
DIVISION CENTRALE DE RECHERCHE ET DE DEVELOPPEMENT  
OTTAWA, CANADA

---

Statisticien du Dominion:	Herbert Marshall, O.B.E., B.A., F.S.S.
Economiste en chef:	Dr C.M. Isbister
Chef, section de l'échantillonnage:	R.W. James

---

MAIN-D'OEUVRE, BULLETIN NO 4

I. INTRODUCTION

Le présent bulletin donne les résultats des quatre premiers relevés de la main-d'oeuvre effectués par le Bureau Fédéral de la Statistique. Le quatrième relevé, commencé le 3 septembre, porte sur la semaine de relevé du 25 au 31 août 1946. Ces relevés sont effectués à trois mois d'intervalle environ et comportent des entrevues avec quelque 25,000 ménages d'une centaine de régions différentes du Canada. Ils ont pour objet de fournir des recoupements trimestriels de la population civile âgée de 14 ans et plus et ne vivant pas dans des institutions, et indiquer les caractéristiques et la composition de la population active et de la population inactive. Dans la main-d'oeuvre, le classement des personnes ne repose pas sur l'activité normale ou habituelle, mais sur l'activité ou état au cours des semaines déterminées des relevés.

Toute personne âgée de 14 ans et plus est classée dans l'un des quatre groupes suivants:

1. travaillant
2. en quête de travail
3. ayant un emploi mais ne travaillant pas
4. personnes inactives

Cependant, toute personne ayant un double état, comme une maîtresse de maison occupant un emploi à temps partiel durant la semaine du relevé, est classée dans la catégorie qui occupe le premier rang dans l'énumération ci-dessus. Les personnes actives sont celles qui travaillent ou qui ont un emploi dont elles sont temporairement absentes, tandis que les sans-travail sont celles qui sont classées comme étant en quête de travail dans l'exposé ci-dessus. La question du classement est étudiée plus en détail dans le texte explicatif précédant chaque section.

Les statistiques exposées dans le présent bulletin sont sujettes à l'écart d'échantillonnage. En général, moins l'estimation est considérable, plus l'écart relatif d'échantillonnage est grand. En conséquence, la sûreté de l'échantillonnage est moins grande dans les estimations moins considérables du présent bulletin que dans les plus considérables. Dans tous les tableaux, un tiret entre parenthèses (-) remplace les estimations de moins de 10,000; c'est une indication que l'écart d'échantillonnage associé à ces estimations est relativement grand et que celles-ci ne doivent être utilisées qu'avec beaucoup de réserve.



## II. SOMMAIRE

Les principales constatations du quatrième relevé de la main-d'oeuvre sont résumées dans les deux tableaux suivants qui donnent également des estimations reposant sur les deuxième et troisième relevés, pour fins de comparaisons.

### Résumé des estimations nationales

(personnes âgées de 14 ans et plus)

	<u>23 février</u>	<u>1er juin</u>	<u>31 août</u>	<u>changement 1er juin- 31 août</u>
population civile totale				
ne vivant pas dans des institutions	8,538,000	8,718,000	8,792,000	+ 74,000
main-d'oeuvre civile	4,525,000	4,828,000	4,977,000	+ 149,000
ayant un emploi	4,312,000	4,702,000	4,860,000	+ 158,000
travaillant	4,207,000	4,581,000	4,656,000	+ 75,000
ayant un emploi mais ne travaillant pas	105,000	121,000	204,000	+ 83,000
sans-travail	213,000	126,000	117,000	- 9,000
ne figurant pas à la main-d'oeuvre	4,013,000	3,890,000	3,815,000	- 75,000

### Résumé des estimations régionales

(personnes âgées de 14 ans et plus)

	<u>Provinces maritimes</u>	<u>Québec</u>	<u>Ontario</u>	<u>Provinces des Prairies</u>	<u>Colombie Britannique</u>
<u>emploiement</u>					
23 février	372,000	1,206,000	1,504,000	877,000	353,000
1er juin	414,000	1,289,000	1,618,000	1,007,000	374,000
31 août	423,000	1,330,000	1,673,000	1,041,000	393,000
<u>chômage</u>					
23 février	27,000	75,000	56,000	34,000	21,000
1er juin	21,000	44,000	33,000	15,000	13,000
31 août	20,000	42,000	36,000	11,000	8,000
<u>personnes inactives</u>					
23 février	410,000	1,173,000	1,335,000	755,000	340,000
1er juin	396,000	1,149,000	1,308,000	707,000	330,000
31 août	399,000	1,127,000	1,285,000	669,000	335,000

### III. ESTIMATIONS DE LA MAIN-D'OEUVRE

La main-d'oeuvre civile se compose de toutes les personnes du Canada qui travaillent, ou détiennent un emploi dont elles sont temporairement absentes, ou sont en quête de travail. La main-d'oeuvre totale accuse une augmentation d'environ 150,000 du commencement de juin à la fin d'août; cette augmentation s'explique par l'arrivée des étudiants sur le marché du travail au cours des vacances d'été. La main-d'oeuvre augmente en outre en raison du retour à la vie civile du personnel militaire licencié. La plus forte augmentation de la main-d'oeuvre s'est produite dans les industries non agricoles, bien que la main-d'oeuvre agricole ait dépassé le haut niveau atteint le 1er juin.

Le tableau 1 indique la distribution régionale des hommes et des femmes composant la main-d'oeuvre agricole. Il révèle qu'une augmentation de la main-d'oeuvre agricole s'est produite dans l'Ontario et les Provinces des Prairies, alors que les Provinces Maritimes, le Québec et la Colombie Britannique accusent, soit un léger déclin, soit un gain peu considérable durant les trois mois antérieurs à la fin d'août.

Le tableau 2, qui donne la distribution régionale de la main-d'oeuvre non agricole, laisse voir des augmentations dans toutes les régions bien que les changements soient peu considérables dans les Provinces des Prairies et la Colombie Britannique.

Le tableau 3 indique la répartition de la main-d'oeuvre selon l'âge par région. On y peut voir que plus de la moitié de l'augmentation se produit dans le groupe de 14-19 ans. Ce tableau fait voir également une stabilité considérable dans le nombre de personnes constituant les groupes plus âgés de la main-d'oeuvre.

Tableau 1. - Estimations de la main-d'oeuvre civile agricole  
au Canada, par région et selon le sexe

(milliers de personnes de 14 ans et plus)

	<u>Provinces</u> <u>Maritimes</u>	<u>Québec</u>	<u>Ontario</u>	<u>Provinces</u> <u>des</u> <u>Prairies</u>	<u>Colombie</u> <u>Britannique</u>	<u>Canada</u>
<u>hommes</u>						
23 fév. 1946	85	259	253	366	28	991
1er juin 1946	104	274	267	404	27	1,076
31 août 1946	90	269	287	427	30	1,103
<u>femmes</u>						
23 fév. 1946	(-)	11	25	57	(-)	98
1er juin 1946	(-)	35	52	103	(-)	201
31 août 1946	(-)	30	66	109	(-)	206
<u>total</u>						
23 fév. 1946	88	270	278	423	30	1,089
1er juin 1946	112	309	319	507	30	1,277
31 août 1946	97	299	353	536	34	1,319

Tableau 2. - Estimations de la main-d'oeuvre civile nonagricole  
au Canada, par région et selon le sexe

(milliers de personnes de 14 ans et plus)

	<u>Provinces</u> <u>Maritimes</u>	<u>Québec</u>	<u>Ontario</u>	<u>Provinces</u> <u>des</u> <u>Prairies</u>	<u>Colombie</u> <u>Britannique</u>	<u>Canada</u>
<u>hommes</u>						
23 fév. 1946	241	750	917	347	265	2,520
1er juin 1946	252	778	973	373	280	2,656
31 août 1946	269	815	998	373	285	2,740
<u>femmes</u>						
23 fév. 1946	70	261	365	141	79	916
1er juin 1946	71	246	359	142	77	895
31 août 1946	77	258	358	143	82	918
<u>total</u>						
23 fév. 1946	311	1,011	1,282	488	344	3,436
1er juin 1946	323	1,024	1,332	515	357	3,551
31 août 1946	346	1,073	1,356	516	367	3,658

Tableau 3.- Estimations de la main-d'oeuvre civile au  
Canada, par région et selon l'âge

(milliers de personnes)

	<u>14-19</u> <u>ans</u>	<u>20-24</u> <u>ans</u>	<u>25-44</u> <u>ans</u>	<u>45-64</u> <u>ans</u>	<u>65+</u> <u>ans</u>	<u>total</u>
<u>Provinces</u>						
<u>Maritimes</u>						
17 nov. 1945	52	48	160	100	27	387
23 fév. 1946	50	57	169	97	26	399
1er juin 1946	58	63	181	104	29	435
31 août 1946	59	66	186	105	27	443
<u>Québec</u>						
17 nov. 1945	208	192	568	293	49	1,310
23 fév. 1946	193	211	554	283	40	1,281
1er juin 1946	201	220	577	290	45	1,333
31 août 1946	221	223	588	296	44	1,372
<u>Ontario</u>						
17 nov. 1945	180	174	657	458	88	1,557
23 fév. 1946	166	189	670	456	79	1,560
1er juin 1946	181	215	703	465	87	1,651
31 août 1946	217	221	715	466	90	1,709
<u>Provinces</u>						
<u>des</u>						
<u>Prairies</u>						
17 nov. 1945	120	117	366	278	46	927
23 fév. 1946	107	129	363	266	46	911
1er juin 1946	130	154	412	281	45	1,022
31 août 1946	153	152	418	276	53	1,052
<u>Colombie</u>						
<u>Britannique</u>						
17 nov. 1945	31	38	152	112	24	357
23 fév. 1946	30	44	160	116	24	374
1er juin 1946	32	49	166	115	25	387
31 août 1946	39	50	172	114	26	401
<u>Canada</u>						
17 nov. 1945	591	569	1,903	1,241	234	4,538
23 fév. 1946	546	630	1,916	1,218	215	4,525
1er juin 1946	602	701	2,039	1,255	231	4,828
31 août 1946	689	712	2,079	1,257	240	4,977



#### IV. ESTIMATIONS DE L'EMPLOIEMENT

Aux fins du présent bulletin, les personnes actives constituent deux groupes:

- (i) celles qui ont travaillé une heure ou plus durant la semaine du relevé, moyennant salaire ou profit, ou qui ont fait un travail non rémunéré contribuant à l'exploitation d'une ferme ou d'un commerce par un parent;
- (ii) celles qui avaient un emploi auquel elles n'ont pas travaillé durant la semaine du relevé à cause de la maladie, du mauvais temps, des vacances, de différends ouvriers ou de congédiement temporaire avec instructions définies de retourner au travail dans un délai de 30 jours après le congédiement.

Il y a une exception à cette règle générale; c'est que les femmes accomplissant un travail familial non rémunéré sur les fermes et principalement occupées à tenir la maison ne sont classées comme personnes actives que si elles ont consacré 20 heures ou plus durant la semaine du relevé au travail agricole, celui-ci se distinguant des travaux domestiques et des occupations ménagères.

Le tableau 4 donne la répartition régionale des personnes actives: hommes et femmes. L'emploi accuse une augmentation dans chaque région au cours des trois mois s'étendant du 1<sup>er</sup> juin au 31 août; cette augmentation varie entre 9,000 dans les Provinces Maritimes et 55,000 dans l'Ontario.

Le tableau 5 indique la composition de la population active des différentes régions du Canada, selon l'âge. Il ressort clairement de ce tableau que des augmentations considérables se sont produites dans le niveau d'emploi au cours des six mois, de février à août, chez les personnes faisant partie des groupes d'âge de 14 à 24 ans et de 25 à 44 ans; les augmentations sont moins remarquables toutefois chez les personnes âgées de plus de 45 ans.

Les tableaux 6 et 7, contenant des estimations du nombre d'heures de travail par semaine des personnes employées dans l'agriculture et dans les autres industries, constituent un supplément utile aux estimations de l'emploi global. Bien que les variations du volume global d'emploi fournissent une précieuse indication de la situation économique, des changements importants dans la situation de l'emploi peuvent passer inaperçus à moins que l'attention se concentre sur la mesure dans laquelle la population a un emploi à temps entier ou à temps partiel. Dans ces tableaux les personnes employées, mais temporairement absentes de leur travail

sont classées comme n'ayant pas travaillé (zéro heures de travail). Le tableau suivant indique la répartition des personnes actives au cours de la dernière semaine d'août, selon le nombre d'heures de travail:

	<u>agriculture</u>	<u>autres industries</u>
personnes actives mais n'ayant pas travaillé	1	5
1 - 35 heures	13	5
35 - 54 heures	16	76
55 heures et plus	<u>70</u>	<u>14</u>
total	100	100

La répartition du nombre d'heures de travail dans la semaine du relevé indique clairement des heures de travail plus longues pour les personnes ayant un emploi agricole.

Le tableau 8 donne la distribution estimative des personnes actives, hommes et femmes, par industrie. La classification des industries servant de base à ce tableau est celle qui est employée dans le recensement décennal de 1941. A remarquer que les mines comprennent le bocardage, les carrières et les puits d'huile et que les manufactures comprennent la production et les services d'électricité, de gaz et d'eau.

Les tableaux 9 et 10 donnent des estimations du nombre de personnes figurant dans chaque classe de travailleurs ou chaque catégorie d'état professionnel et employées dans l'agriculture et ailleurs que dans l'agriculture. Dans le tableau 10, les employés des corporations gouvernementales sont exclus de la catégorie des employés payés par le gouvernement.

Le tableau 11 contient des estimations de l'état conjugal des femmes actives dans l'agriculture et les autres industries. Dans ce tableau, les célibataires sont les personnes n'ayant jamais été mariées; les personnes mariées comprennent celles qui sont temporairement séparées de leur conjoint; et la catégorie "autres" désigne les veuves, les femmes divorcées et celles qui sont séparées en permanence de leur conjoint.

Tableau 4. - Estimations de l'emploiement au Canada,  
par région et selon le sexe

(milliers de personnes de 14 ans et plus)

	<u>Provinces</u> <u>Maritimes</u>	<u>Québec</u>	<u>Ontario</u>	<u>Provinces</u> <u>des Prairies</u>	<u>Colombie</u> <u>Britannique</u>	<u>Canada</u>
<u>hommes</u>						
17 nov. 1945	295	941	1,081	671	261	3,249
23 fév. 1946	302	945	1,125	685	275	3,332
1er juin 1946	337	1,014	1,213	764	296	3,624
31 août 1946	342	1,050	1,255	792	308	3,747
<u>femmes</u>						
17 nov. 1945	75	306	423	233	80	1,117
23 fév. 1946	70	261	379	192	78	980
1er juin 1946	77	275	405	243	78	1,078
31 août 1946	81	280	418	249	85	1,113
<u>total</u>						
17 nov. 1945	370	1,247	1,504	904	341	4,366
23 fév. 1946	372	1,206	1,504	877	353	4,312
1er juin 1946	414	1,289	1,618	1,007	374	4,702
31 août 1946	423	1,330	1,673	1,041	393	4,860

Tableau 5. - Estimations de l'emploi au Canada,  
par région et selon l'âge

(milliers de personnes)

	<u>14-19</u> <u>ans</u>	<u>20-24</u> <u>ans</u>	<u>25-44</u> <u>ans</u>	<u>45-64</u> <u>ans</u>	<u>65+</u> <u>ans</u>	<u>total</u>
<u>Provinces</u>						
<u>Maritimes</u>						
17 nov. 1945	46	45	154	98	27	370
23 fév. 1946	44	50	158	94	26	372
1er juin 1946	53	57	174	102	28	414
31 août 1946	55	61	179	102	26	423
<u>Québec</u>						
17 nov. 1945	190	179	544	286	48	1,247
23 fév. 1946	177	196	526	269	38	1,206
1er juin 1946	193	211	559	283	43	1,289
31 août 1946	211	212	575	289	43	1,330
<u>Ontario</u>						
17 nov. 1945	168	162	640	449	85	1,504
23 fév. 1946	155	180	647	446	76	1,504
1er juin 1946	175	207	691	459	86	1,618
31 août 1946	209	212	703	461	88	1,673
<u>Provinces des</u>						
<u>Prairies</u>						
17 nov. 1945	116	112	359	272	45	904
23 fév. 1946	103	121	350	259	44	877
1er juin 1946	129	150	405	278	45	1,007
31 août 1946	152	150	413	274	52	1,041
<u>Colombie</u>						
<u>Britannique</u>						
17 nov. 1945	29	35	147	108	22	341
23 fév. 1946	26	41	153	111	22	353
1er juin 1946	30	47	161	112	24	374
31 août 1946	38	49	170	111	25	393
<u>Canada</u>						
17 nov. 1945	549	533	1,844	1,213	227	4,366
23 fév. 1946	505	588	1,834	1,179	206	4,312
1er juin 1946	580	672	1,990	1,234	226	4,702
31 août 1946	665	684	2,040	1,237	234	4,860



Tableau 6. - Nombre estimatif d'heures de travail contribuées  
par semaine par les personnes employées dans  
l'agriculture au Canada, selon le sexe

(milliers de personnes de 14 ans et plus)

	<u>0</u>	<u>1-14</u>	<u>15-24</u>	<u>25-34</u>	<u>45-54</u>	<u>55+</u>	<u>heures</u>	<u>total</u>
	<u>heures</u>	<u>heures</u>	<u>heures</u>	<u>heures</u>	<u>heures</u>	<u>heures</u>		
<u>hommes</u>								
23 fév. 1946	12	24	29	42	86	199	593	985
1er juin 1946	10	17	24	18	36	124	845	1,074
31 août 1946	10	(-)	14	15	38	119	896	1,101
<u>femmes</u>								
23 fév. 1946	(-)	10	27	20	16	10	14	98
1er juin 1946	(-)	82	41	19	16	15	26	200
31 août 1946	(-)	60	45	25	32	26	28	216
<u>total</u>								
23 fév. 1946	13	34	56	62	102	209	607	1,083
1er juin 1946	11	99	65	37	52	139	871	1,274
31 août 1946	10	69	59	40	70	145	924	1,317



Tableau 7. - Nombre estimatif d'heures de travail contribuées par  
semaine par les personnes actives (ailleurs que dans  
l'agriculture) au Canada, selon le sexe

(milliers de personnes de 14 ans et plus)

	<u>0</u>	<u>1-14</u>	<u>15-24</u>	<u>25-34</u>	<u>35-44</u>	<u>45-54</u>	<u>55+</u>	<u>total</u>
	<u>heures</u>	<u>heures</u>	<u>heures</u>	<u>heures</u>	<u>heures</u>	<u>heures</u>	<u>heures</u>	
<u>hommes</u>								
23 fév. 1946	74	23	34	43	694	1,125	354	2,347
1er juin 1946	88	27	35	59	816	1,172	353	2,550
31 août 1946	128	13	36	36	919	1,099	415	2,646
<u>femmes</u>								
23 fév. 1946	18	28	47	56	382	275	76	882
1er juin 1946	22	30	54	65	406	235	66	878
31 août 1946	66	22	45	37	430	228	69	897
<u>total</u>								
23 fév. 1946	92	51	81	99	1,076	1,400	430	3,229
1er juin 1946	110	57	89	124	1,222	1,407	419	3,428
31 août 1946	194	35	81	73	1,349	1,327	484	3,543

Tableau 8. - Répartition estimative de l'emploi entre les diverses industries au Canada, selon le sexe

(milliers de personnes de 14 ans et plus)

	agriculture	forêts, pêche et piégeage	mines	manufactures	construction	transports et communications	commerce, finance assurance	services	total
<u>hommes</u>									
17 nov. 1945	889	107	67	919	179	296	416	376	3,249
23 fév. 1946	985	132	69	928	151	284	407	376	3,332
1er juin 1946	1,074	69	67	1,011	236	298	441	428	3,624
31 août 1946	1,101	95	65	981	262	312	475	456	3,747
<u>hommes</u>									
17 nov. 1945	167	(-)	(-)	272	(-)	40	246	381	1,117
23 fév. 1946	98	(-)	(-)	253	(-)	38	228	356	980
1er juin 1946	200	(-)	(-)	245	(-)	38	244	344	1,078
31 août 1946	216	(-)	(-)	243	(-)	42	252	346	1,113
<u>total</u>									
17 nov. 1945	1,056	111	69	1,191	184	336	662	757	4,366
23 fév. 1946	1,083	134	71	1,181	154	322	635	732	4,312
1er juin 1946	1,274	70	68	1,256	241	336	685	772	4,702
31 août 1946	1,317	97	67	1,229	267	354	727	802	4,860

Tableau 9.- Etat professionnel estimatif des personnes employées  
dans l'agriculture au Canada, selon le sexe

(milliers de personnes de 14 ans et plus)

	<u>employés</u> <u>payés</u>	travailleurs à leur pro- pre compte sur leur ferme sans <u>employés payés</u>	employeurs ayant leur propre <u>ferme</u>	membres de la famille tra- vaillant sur la ferme, sans <u>rémunération</u>	<u>total</u>
<u>hommes</u>					
17 nov. 1945	107	535	60	187	889
23 fév. 1946	110	598	48	229	985
1er juin 1946	144	619	65	246	1,074
31 août 1946	164	612	80	245	1,101
<u>femmes</u>					
17 nov. 1945	(-)	14	(-)	142	167
23 fév. 1946	(-)	11	(-)	79	98
1er juin 1946	13	11	(-)	175	200
31 août 1946	24	12	(-)	178	216
<u>total</u>					
17 nov. 1945	116	549	62	329	1,056
23 fév. 1946	116	609	50	308	1,083
1er juin 1946	157	630	66	421	1,274
31 août 1946	188	624	82	423	1,317

Tableau 10. - Etat professionnel estimatif des personnes actives  
(ailleurs que dans l'agriculture) au Canada, selon  
le sexe

(milliers de personnes de 14 ans ou plus)

	employés payés par un employeur particulier	employés payés par le gouver- nement (fédéral, provincial ou local)	travailleurs à leur pro- pre compte sans employés payés	employeurs ayant leur propre com- merce ou profession	membres de la famille tra- vaillant au commerce sans rémunération	total
<u>hommes</u>						
17 nov. 1945	1,766	222	237	119	16	2,360
23 fév. 1946	1,752	219	244	121	11	2,347
1er juin 1946	1,899	252	253	135	11	2,550
31 août 1946	1,952	273	263	141	17	2,646
<u>femmes</u>						
17 nov. 1945	730	124	52	10	34	950
23 fév. 1946	678	122	46	(-)	27	883
1er juin 1946	679	117	44	10	28	878
31 août 1946	705	111	44	(-)	28	898
<u>total</u>						
17 nov. 1945	2,496	346	289	129	50	3,310
23 fév. 1946	2,430	341	290	130	38	3,229
1er juin 1946	2,578	369	297	145	39	3,429
31 août 1946	2,657	384	307	150	45	3,543

Tableau 11. - Etat conjugal estimatif des femmes actives

(milliers de personnes de 14 ans et plus)

	<u>célibataires</u>	<u>mariées</u>	<u>autres</u>	<u>total</u>
<u>agriculture</u>				
23 fév. 1946	37	54	(-)	98
1er juin 1946	80	113	(-)	200
31 août 1946	92	113	11	216
 <u>industrie nonagricole</u>				
23 fév. 1946	603	204	75	882
1er juin 1946	597	199	82	878
31 août 1946	619	197	81	897
 <u>total</u>				
23 fév. 1946	640	258	82	980
1er juin 1946	677	312	89	1,078
31 août 1946	711	310	92	1,113



## V. ESTIMATIONS DU CHÔMAGE

Les estimations ayant trait au volume et à la répartition du chômage, contenues dans les tableaux 12-16, reposent sur une définition du chômage, ne sont incluses dans cette catégorie que les personnes qui étaient en quête de travail durant la semaine du relevé et qui n'ont pas travaillé. Les personnes qui avaient été congédiées durant la semaine du relevé avec instructions définies de retourner au travail dans un délai de 30 jours après le congédiement ne sont pas classées comme chômeurs à moins qu'elles fussent en outre en quête de travail.

Le tableau 12 indique la répartition des chômeurs par région. La proportion de la main-d'oeuvre en chômage dans chaque région à la fin d'août est indiquée dans le tableau suivant:

<u>Région</u>	<u>Pourcentage de main-d'oeuvre en chômage</u>
Provinces Maritimes	4
Québec	3
Ontario	2
Provinces des Prairies	1
Colombie Britannique	2
Canada	2

Les estimations du chômage chez les hommes et chez les femmes, paraissant dans le tableau 13, indiquent que le niveau de chômage présente un peu plus de stabilité chez les femmes.

Le tableau 14 montre la répartition des chômeurs selon l'âge. Sauf pour le groupe d'âge 25-44 ans, qui accuse un certain déclin, la répartition des chômeurs selon l'âge ne présente aucun changement considérable du 1er juin au 31 août.

Le tableau 15, indiquant le nombre de mois pendant lesquels les chômeurs ont été à la recherche d'un emploi, est d'un intérêt particulier parce qu'il établit une distinction entre le chômage causé par des différends ouvriers et le chômage d'un caractère plus permanent. Pour estimer la signification du niveau absolu de chômage, il est essentiel de connaître la période moyenne de temps pendant laquelle les gens ont été chômeurs. A remarquer que les estimations de février, juin et août indiquent qu'environ 60-70 p.c. du chômage durent moins de trois mois.

Le tableau 16 qui donne la répartition des chômeurs par industrie, est également utile à l'interprétation du degré d'emploiement, puisqu'il indique la tendance du chômage dans les différentes divisions industrielles de l'économie. A remarquer qu'environ 25 p.c. des chômeurs n'ont jamais eu d'emploi et ne peuvent pas être classés au point de vue industriel.

Tableau 12. - Estimations du chômage au Canada, par région

(milliers de personnes de 14 ans et plus)

	Provinces <u>Maritimes</u>	<u>Québec</u>	<u>Ontario</u>	Provinces <u>des Prairies</u>	Colombie <u>Britannique</u>	<u>Canada</u>
17 nov. 1945	17	63	53	23	16	172
23 fév. 1946	27	75	56	34	21	213
1er juin 1946	21	44	33	15	13	126
31 août 1946	20	42	36	11	(-)	117

Tableau 13.- Estimations du chômage au Canada, selon le sexe

(milliers de personnes de 14 ans et plus)

hommes

17 nov. 1945	139
23 fév. 1946	179
1er juin 1946	108
31 août 1946	96

femmes

17 nov. 1945	33
23 fév. 1946	34
1er juin 1946	18
31 août 1946	21

total

17 nov. 1945	172
23 fév. 1946	213
1er juin 1946	126
31 août 1946	117

Tableau 14. - Estimations du chômage au Canada, selon l'âge

(milliers de personnes)

	<u>14-19</u> <u>ans</u>	<u>20-24</u> <u>ans</u>	<u>25-44</u> <u>ans</u>	<u>45-64</u> <u>ans</u>	<u>65+</u> <u>ans</u>	<u>total</u>
17 nov. 1945	42	36	59	28	(-)	172
23 fév. 1946	41	42	82	39	(-)	213
1er juin 1946	23	29	49	20	(-)	126
31 août 1946	24	28	39	20	(-)	117

Tableau 15. - Répartition estimative des chômeurs au Canada  
d'après le nombre de mois durant lesquels ils  
ont été en quête de travail

(milliers de personnes de 14 ans et plus)

	<u>moins de</u> <u>1 mois</u>	<u>1-3</u> <u>mois</u>	<u>4-6</u> <u>mois</u>	<u>7-12</u> <u>mois</u>	<u>13-18</u> <u>mois</u>	<u>19+</u> <u>mois</u>	<u>total</u>
17 nov. 1945	27	114	23	(-)	(-)	(-)	172
23 fév. 1946	22	131	47	12	(-)	(-)	213
1er juin 1946	16	64	25	19	(-)	(-)	126
31 août 1946	17	64	15	19	(-)	(-)	117

Tableau 16. - Distribution estimative des chômeurs, par industrie 1/

(milliers de personnes de 14 ans et plus)

	manufactures	construction	transports et communications	commerce, finance et assurance	services	autres2/	aucune3/	total
23 fév. 1946	87	21	17	21	25	15	27	213
1er juin 1946	43	(-)	10	14	16	(-)	28	126
31 août 1946	42	(-)	10	13	14	(-)	23	117

- 1/ Les classifications selon les industries sont basées sur le dernier emploi civil de deux semaines ou plus déclaré
- 2/ Comprend l'agriculture, les forêts, la pêche, le piégeage et les mines
- 3/ Cette catégorie désigne ceux qui n'ont jamais eu d'emploi et qui en cherchent un présentement

## VI. ESTIMATIONS DES PERSONNES INACTIVES

La portion inactive de la population âgée de 14 ans et plus est constituée par les personnes qui sont en dehors de la main-d'oeuvre en ce sens qu'elles ne travaillent pas moyennant salaire ou profit et ne sont pas non plus des travailleurs non rémunérés d'une entreprise familiale comme une ferme ou un commerce.

Le tableau 17 indique la répartition, par région, des personnes, hommes et femmes, ne figurant pas à la main-d'oeuvre au Canada. Le tableau suivant donne la proportion des personnes inactives dans la population globale âgée de 14 ans et plus, pour chaque région, à la fin d'août.

<u>région</u>	<u>proportion de personnes inactives</u>
Provinces maritimes	47
Québec	45
Ontario	43
Provinces des Prairies	39
Colombie Britannique	45
Canada	43

Le tableau 18 donne le nombre estimatif de personnes inactives dans les diverses classes. Il est à remarquer que les estimations de ce tableau n'indiquent pas le total des personnes occupées à la tenue de leur maison ou fréquentant l'école. Les maîtresses de maison, les étudiants et les autres personnes travaillant à temps partiel sont classés comme personnes actives, alors que s'ils sont en quête de travail, ils sont considérés comme chômeurs. Dans la catégorie des "autres", se trouve une forte proportion d'anciens combattants récemment licenciés qui n'ont pas encore repris leur activité habituelle dans le civil ou n'ont pas commencé à chercher un emploi. Le changement le plus extraordinaire au cours des trois mois du 1er juin au 31 août est le brusque déclin du nombre de personnes fréquentant l'école. Une augmentation compensatrice s'est produite dans la catégorie des personnes retirées ou en chômage volontaire, catégorie qui comprend des jeunes personnes qui sont normalement des étudiants et n'ont pas obtenu d'emploi ou cherché du travail au cours des vacances d'été.



Tableau 17. - Estimations des personnes inactives au Canada, par  
région et selon le sexe

(milliers de personnes de 14 ans et plus)

	Provinces <u>Maritimes</u>	<u>Québec</u>	<u>Ontario</u>	Provinces des <u>Prairies</u>	Colombie <u>Britannique</u>	<u>Canada</u>
<u>hommes</u>						
17 nov. 1945	71	174	202	134	64	645
23 fév. 1946	73	195	224	148	64	704
1er juin 1946	62	177	212	131	59	641
31 août 1946	67	159	194	106	63	589
<u>femmes</u>						
17 nov. 1945	330	923	1,058	567	269	3,147
23 fév. 1946	337	978	1,111	607	276	3,309
1er juin 1946	334	972	1,096	576	271	3,249
31 août 1946	332	968	1,091	563	272	3,226
<u>total</u>						
17 nov. 1945	401	1,097	1,260	701	333	3,792
23 fév. 1946	410	1,173	1,335	755	340	4,013
1er juin 1946	396	1,149	1,308	707	330	3,890
31 août 1946	399	1,127	1,285	669	335	3,815

Tableau 18. - Répartition estimative des personnes au Canada qui ne figurent pas à la main-d'oeuvre par catégorie de personnes inactives et selon le sexe

(milliers de personnes de 14 ans et plus)

	en permanence incapables ou trop vieux pour travailler	tenant maison	allant à l'école	retirées ou en chômage volontaire	autres	total
<u>hommes</u>						
17 nov. 1945	141	14	292	177	21	645
23 fév. 1945	157	(-)	327	192	26	704
1er juin 1946	158	(-)	288	174	18	641
31 août 1946	165	(-)	30	378	15	589
<u>femmes</u>						
17 nov. 1945	114	2,618	283	122	10	3,147
23 fév. 1946	132	2,731	311	125	10	3,309
1er juin 1946	125	2,709	291	118	(-)	3,249
31 août 1946	128	2,752	11	327	(-)	3,226
<u>total</u>						
17 nov. 1945	255	2,632	575	299	31	3,792
23 fév. 1946	289	2,733	638	317	36	4,013
1er juin 1946	283	2,712	579	292	24	3,890
31 août 1946	293	2,753	41	705	23	3,815

Gov. Doc  
ian  
S

Canada. Statistics D

CANADA



PUBLISHED BY AUTHORITY OF  
THE HON. JAMES A. MACKINNON, M.P.  
MINISTER OF TRADE AND COMMERCE

PUBLIE PAR ORDRE DE  
L'HON. JAMES A. MACKINNON, M.P.,  
MINISTRE DU COMMERCE

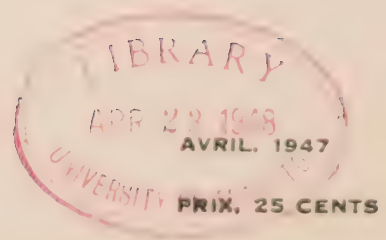
**DOMINION BUREAU OF STATISTICS**  
**BUREAU FEDERAL DE LA STATISTIQUE**

**LABOUR FORCE BULLETIN NO. 5**

**MAIN-D'OEUVRE BULLETIN NO. 5**

APRIL, 1947

PRICE, 25 CENTS



DOMINION BUREAU OF STATISTICS  
LABOUR FORCE BULLETIN NO. 5

Table of contents

	<u>page</u>
I Summary	2
II Estimates of the labour force	4
Table 1 - Estimates of the civilian labour force in Canada by region and sex	5
Table 2 - Estimates of the civilian labour force in Canada by region and age	6
III Estimates of employment	7
Table 3 - Estimates of employment in Canada by region and sex	9
Table 4 - Estimates of employment in Canada by region and age	10
Table 5 - Estimated number of hours worked per week by employed persons in Canada by sex	11
Table 6 - Estimated distribution of employment in different industries in Canada by sex	12
Table 7 - Estimated occupational status of employed persons in Canada by sex	13
Table 8 - Estimates of the marital status of employed women	14
IV Estimates of unemployment	15
Table 9 - Estimates of unemployment in Canada by region	16
Table 10 - Estimates of unemployment in Canada by sex	16
Table 11 - Estimates of unemployment in Canada by age	16
Table 12 - Estimated distribution of unemployed by number of months looking for work	17
Table 13 - Estimated distribution of unemployed by industry	17
V Estimates relating to persons not in the labour force	18
Table 14 - Estimates of persons not in the labour force in Canada by region and sex	19
Table 15 - Estimated distribution of persons in Canada not in the labour force by class of non- worker and sex	20
Table 16 - Estimated distribution of persons not in the labour force in Canada by age	21
Appendix 1 - A schematic description of the sample design used in the labour force surveys	22
Appendix 2 - Changes in the Canadian labour force 1941-47	23

BUREAU FEDERAL DE LA STATISTIQUE  
MAIN-D'OEUVRE BULLETIN NO 5

Table de matières

	<u>page</u>
I Sommaire	2
II Estimation de la main-d'oeuvre	4
Tableau 1 - Estimations de la main-d'oeuvre civile au Canada par région et selon le sexe	5
Tableau 2 - Estimations de la main-d'oeuvre civile au Canada par région et selon l'âge	6
III Estimations de l'emploiement	7
Tableau 3 - Estimations de l'emploiement au Canada par région et selon le sexe	9
Tableau 4 - Estimations de l'emploiement au Canada par région et selon l'âge	10
Tableau 5 - Nombre estimatif d'heures de travail contribuées par semaine par les personnes employées au Canada, selon le sexe	11
Tableau 6 - Répartition estimative de l'emploiement entre les diverses industries au Canada, selon le sexe	12
Tableau 7 - Etat professionnel estimatif des personnes au Canada, selon le sexe	13
Tableau 8 - Etat conjugal estimatif des femmes actives	14
IV Estimations du chômage	15
Tableau 9 - Estimations du chômage au Canada, par région	16
Tableau 10 - Estimations du chômage au Canada, selon le sexe	16
Tableau 11 - Estimations du chômage au Canada, selon l'âge	16
Tableau 12 - Répartition estimative des chômeurs d'après le nombre de mois durant lesquels ils ont été en quête de travail	17
Tableau 13 - Distribution estimative des chômeurs, par industrie	17
V Estimations des personnes inactives	18
Tableau 14 - Estimations des personnes inactives au Canada, par région et selon le sexe	19
Tableau 15 - Répartition estimative des personnes au Canada qui ne figurent pas à la main-d'oeuvre, par catégorie de personnes inactives et selon le sexe	20
Tableau 16 - Répartition estimative des personnes au Canada qui ne figurent pas à la main-d'oeuvre, selon l'âge	21
Appendice 1 - Une description schématique de la méthode d'échantillonnage utilisée pour les relevés de la main-d'oeuvre	22
Appendice 2 - Changements de la main-d'oeuvre canadienne 1941-47	23



DOMINION BUREAU OF STATISTICS  
SAMPLING UNIT  
CENTRAL RESEARCH AND DEVELOPMENT DIVISION

Dominion Statistician:	Herbert Marshall
Chief Economist:	C. M. Isbister
Chief, Sampling Unit:	R. W. James

LABOUR FORCE BULLETIN NO. 5

I. SUMMARY

Total employment in Canada was 4,565,000 in the last week of February, an increase of about 250,000 over the corresponding period in 1946. In the same period, unemployment fell from 213,000 to 141,000. More recently, between the first week of November and the last week of February, employment had fallen by roughly 170,000 and unemployment had risen by about 25,000, changes which are mainly the result of seasonal influences, particularly a decline in farm work.

These estimates, as well as the other detailed statistics contained in this bulletin, are the result of the first six labour force surveys of the Dominion Bureau of Statistics which cover the period from November, 1945, to March, 1947. These surveys are carried out quarterly and require interviews with about 25,000 households chosen by scientific sampling methods in nearly 100 different areas in Canada. Their aim is to provide periodic estimates of the employment characteristics of the civilian noninstitutional population of working age. The classification of persons used in the labour force survey is not based on normal or usual activity, but on current activity or status during the specific weeks covered by the surveys.

The broad outlines of the labour force status of the Canadian population for the week ending March 1, 1947, can be seen from the table below, which shows comparable figures for February and November, 1946.

Summary of national estimates

(persons 14 years of age and over)

	<u>Feb. 23, 1946</u>	<u>Nov. 9, 1946</u>	<u>March 1, 1947</u>	<u>Change Nov. 9 to March 1</u>
total noninstitutional				
civilian population	8,538,000	8,866,000	8,936,000	+ 70,000
civilian labour force	4,525,000	4,848,000	4,706,000	-142,000
employed	4,312,000	4,733,000	4,565,000	-168,000
at work	4,207,000	4,623,000	4,426,000	-197,000
with a job but not at work	105,000	110,000	139,000	+ 29,000
unemployed	213,000	115,000	141,000	+ 26,000
not in the labour force	4,013,000	4,018,000	4,230,000	+212,000

BUREAU FEDERAL DE LA STATISTIQUE  
SECTION DE L'ECHANTILLONNAGE  
DIVISION CENTRALE DE RECHERCHE ET DE DEVELOPPEMENT

---

Statisticien du Dominion:	Herbert Marshall
Economiste en chef:	C. M. Isbister
Chef, Section de l'échantillonnage:	R. W. James

---

MAIN-D'OEUVRE, BULLETIN NO 5

I. SOMMAIRE

Le nombre de personnes ayant un emploi au Canada est de 4,565,000 au cours de la dernière semaine de février, soit une augmentation d'environ 250,000 sur la période correspondante de 1946. Durant la même période, le nombre de chômeurs est tombé de 213,000 à 141,000. Plus récemment, entre la première semaine de novembre et la dernière semaine de février, le nombre d'employés avait diminué d'environ 170,000 et le nombre de chômeurs, augmenté d'environ 25,000. Ces changements sont attribuables surtout à des causes saisonnières, particulièrement à une diminution du travail agricole.

Les présentes estimations, ainsi que les autres statistiques détaillées contenues dans le présent bulletin sont le résultat des six premiers relevés de la main-d'oeuvre effectués par le Bureau fédéral de la Statistique. Ces relevés portent sur la période novembre 1945 à mars 1947; ils sont trimestriels et comportent des entrevues avec quelque 25,000 ménages choisis conformément à des méthodes scientifiques d'échantillonnage dans une centaine de régions différentes du Canada. Ils ont pour objet de fournir des estimations périodiques des caractéristiques de l'emploi de la population civile ne vivant pas dans des institutions et en âge de travailler. Le classement des personnes utilisé dans le relevé de la main-d'oeuvre ne repose pas sur l'activité normale ou habituelle, mais sur l'activité ou état courant durant les semaines déterminées sur lesquelles porte le relevé.

Le tableau suivant contenant les données comparatives de février et de novembre 1946 donne un aperçu de l'état de la main-d'oeuvre de la population canadienne durant la semaine se terminant le 1er mars.

Résumé des estimations nationales

(personnes âgées de 14 ans et plus)

	23 février 1946	9 nov. 1946	1 <sup>er</sup> mars 1947	changement 9 novembre - 1 <sup>er</sup> mars
population civile totale				
ne vivant pas dans des institutions	8,538,000	8,866,000	8,936,000	+ 70,000
main-d'oeuvre civile	4,525,000	4,848,000	4,706,000	- 142,000
ayant un emploi	4,312,000	4,733,000	4,565,000	- 168,000
travaillant	4,207,000	4,623,000	4,426,000	- 197,000
ayant un emploi mais ne travaillant pas	105,000	110,000	139,000	+ 29,000
sans-travail	213,000	115,000	141,000	+ 26,000
ne figurant pas parmi la main-d'oeuvre	4,013,000	4,018,000	4,230,000	+ 212,000

Changes in regional employment conditions are summarized in the table below:

Summary of regional estimates

(persons 14 years of age and over)

	<u>Maritime Provinces</u>	<u>Quebec</u>	<u>Ontario</u>	<u>Prairie Provinces</u>	<u>British Columbia</u>	<u>Total</u>
<u>employment</u>						
1945 November 17	372,000	1,236,000	1,490,000	886,000	342,000	4,326,000
1946 February 23	372,000	1,206,000	1,504,000	877,000	353,000	4,312,000
June 1	414,000	1,289,000	1,618,000	1,007,000	374,000	4,702,000
August 31	423,000	1,330,000	1,673,000	1,041,000	393,000	4,860,000
November 9	421,000	1,322,000	1,654,000	944,000	392,000	4,733,000
1947 March 1	411,000	1,277,000	1,605,000	888,000	384,000	4,565,000
<u>unemployment</u>						
1945 November 17	18,000	60,000	53,000	23,000	18,000	172,000
1946 February 23	27,000	75,000	56,000	34,000	21,000	213,000
June 1	21,000	44,000	33,000	15,000	13,000	126,000
August 31	20,000	42,000	36,000	11,000	8,000	117,000
November 9	20,000	31,000	34,000	19,000	11,000	115,000
1947 March 1	21,000	46,000	40,000	21,000	13,000	141,000
<u>not in the labour force</u>						
1945 November 17	398,000	1,110,000	1,278,000	718,000	331,000	3,835,000
1946 February 23	410,000	1,173,000	1,335,000	755,000	340,000	4,013,000
June 1	396,000	1,149,000	1,308,000	707,000	330,000	3,890,000
August 31	399,000	1,127,000	1,285,000	669,000	335,000	3,815,000
November 9	409,000	1,173,000	1,363,000	721,000	352,000	4,018,000
1947 March 1	426,000	1,223,000	1,427,000	790,000	364,000	4,230,000

The principal contents of this labour force bulletin are a series of statistical tables showing the main features of (a) the labour force; (b) the employed; (c) the unemployed; (d) persons not in the labour force. Each section is prefaced by a note on the definitions used in the labour force surveys and a brief description of the contents of the tables.

In interpreting the statistics in this bulletin, three points should be borne in mind. First, the estimates are subject to sampling error. In general, the smaller the estimate, the larger is the relative sampling error. Accordingly, the sampling reliability of the smaller estimates in this bulletin is less than that of the larger estimates. Estimates of less than 10,000 are replaced throughout the tables by a dash in parentheses (-), as an indication that the sampling error associated with them is relatively large and that they should not be used without careful reservations. Second, it has not so far been possible to include in the labour force surveys persons living in certain inaccessible areas, and Indians living on reservations, amounting to an estimated 170,000 persons. Steps are currently being taken to include representation of these excluded groups in future surveys. Third, for technical reasons, previous estimates relating to November, 1945, have been revised. Consequently, the results of this survey, contained in earlier bulletins, should no longer be used.

Two appendices have been added to this bulletin. The first contains in abbreviated form a description of the sampling method used in the labour force surveys. The second shows certain estimates of the labour force characteristics of the Canadian population in the period, 1941-7.



Le tableau suivant résume les changements de la situation de l'emploi, par région:

Résumé des estimations régionales

(personnes âgées de 14 ans et plus)

	Provinces maritimes	Québec	Ontario	Provinces des Prairies	Colombie Britannique	Total
<u>emploi</u>						
1945, 17 novembre	372,000	1,236,000	1,490,000	886,000	342,000	4,326,000
1946, 23 février	372,000	1,206,000	1,504,000	877,000	353,000	4,312,000
1er juin	414,000	1,289,000	1,618,000	1,007,000	374,000	4,702,000
31 août	423,000	1,330,000	1,673,000	1,041,000	393,000	4,860,000
9 novembre	421,000	1,322,000	1,654,000	944,000	392,000	4,733,000
1947, 1er mars	411,000	1,277,000	1,605,000	888,000	384,000	4,565,000
<u>chômage</u>						
1945, 17 novembre	18,000	60,000	53,000	23,000	18,000	172,000
1946, 23 février	27,000	75,000	56,000	34,000	21,000	213,000
1er juin	21,000	44,000	33,000	15,000	13,000	126,000
31 août	20,000	42,000	36,000	11,000	8,000	117,000
9 novembre	20,000	31,000	34,000	19,000	11,000	115,000
1947, 1er mars	21,000	46,000	40,000	21,000	13,000	141,000
<u>ne figurant pas parmi la main-d'oeuvre</u>						
1945, 17 novembre	398,000	1,110,000	1,278,000	718,000	331,000	3,835,000
1946, 23 février	410,000	1,173,000	1,335,000	755,000	340,000	4,013,000
1er juin	396,000	1,149,000	1,308,000	707,000	330,000	3,890,000
31 août	399,000	1,127,000	1,285,000	669,000	335,000	3,815,000
9 novembre	409,000	1,173,000	1,363,000	721,000	352,000	4,018,000
1947, 1er mars	426,000	1,223,000	1,427,000	790,000	364,000	4,230,000

La partie principale du présent bulletin de la main-d'oeuvre est une série de tableaux statistiques indiquant les caractéristiques principales (a) de la main-d'oeuvre; (b) des personnes ayant un emploi; (c) des sans-travail; (d) des personnes ne figurant pas parmi la main-d'oeuvre. Chaque section est précédée d'une note sur les définitions employées dans les relevés de la main-d'oeuvre et d'une courte description du contenu des tableaux.

Dans l'interprétation des statistiques du présent bulletin, trois points sont à retenir. D'abord, les estimations sont sujettes à l'écart d'échantillonnage. En général, moins l'estimation est considérable, plus l'écart relatif d'échantillonnage est grand. En conséquence, la sûreté de l'échantillonnage est moins grande dans les estimations moins considérables du présent bulletin que dans les plus considérables. Dans tous les tableaux, un tiret entre parenthèses (-) remplace les estimations de moins de 10,000; c'est une indication que l'écart d'échantillonnage associé à ces estimations est relativement grand et que celles-ci ne doivent être utilisées qu'avec beaucoup de réserve. Deuxièmement, jusqu'à date il n'a pas encore été possible de faire figurer aux relevés de la main-d'oeuvre les personnes habitant certaines régions inaccessibles et les Indiens vivant dans des réserves, soit environ 170,000 personnes. Des dispositions sont prises actuellement en vue d'inclure dans les relevés futurs la représentation de ces groupes exclus jusqu'ici. En troisième lieu, pour des raisons techniques, les estimations antérieures se rapportant à novembre 1945 ont été révisées. En conséquence, les résultats de ce relevé contenus dans les bulletins antérieurs ne doivent plus être utilisés.

Deux appendices ont été ajoutés au présent bulletin. Le premier contient, sous une forme abrégée, une description de la méthode d'échantillonnage employée dans les relevés de la main-d'oeuvre. Le second donne certaines estimations des caractéristiques de la main-d'oeuvre canadienne durant la période de 1941 à 1947.

## II. ESTIMATES OF THE LABOUR FORCE

The civilian labour force is composed of all those persons in Canada who are either working or have jobs from which they are temporarily absent or are seeking work. This group represents the total supply of labour available at a given time.

Chart 1 indicates the substantial growth in the number of men in the labour force since the fall of 1945, mainly accounted for by the return of discharged military personnel to civilian life. This chart also shows that, apart from a seasonal increase in the summer of 1946, the number of women in the labour force is declining slightly.

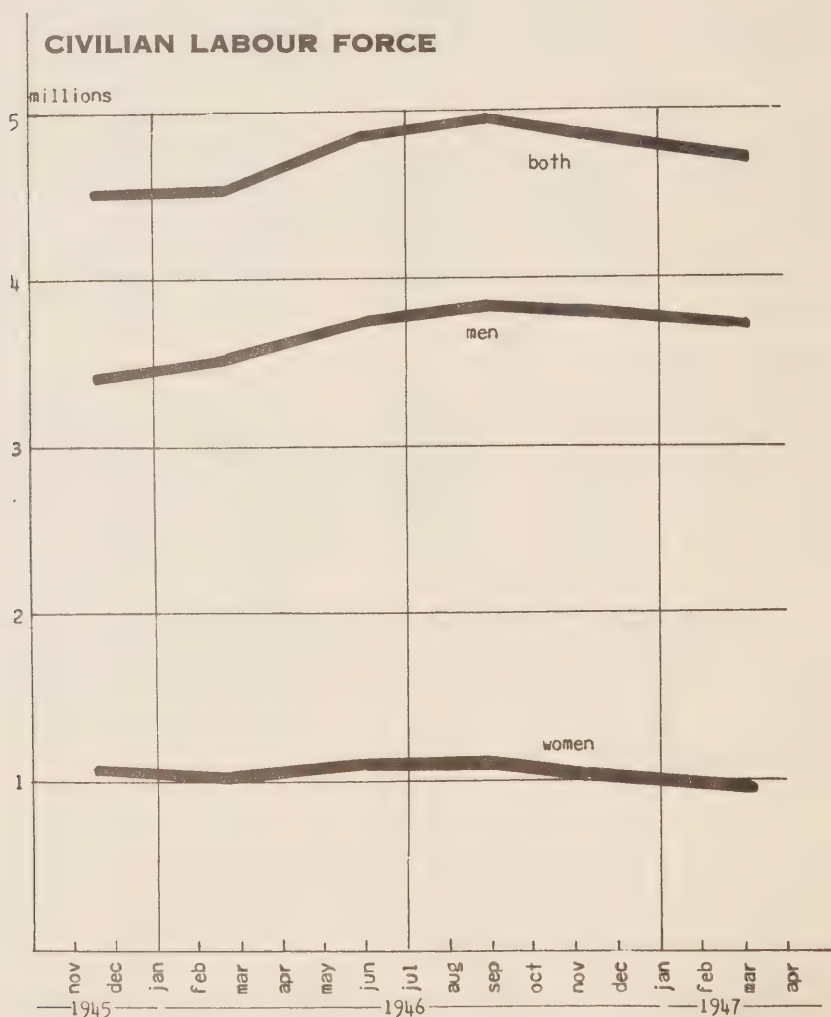


Chart 1 - Civilian labour force in Canada

Table 1 shows the regional distribution of men and women in the agricultural and nonagricultural sectors of the labour force.

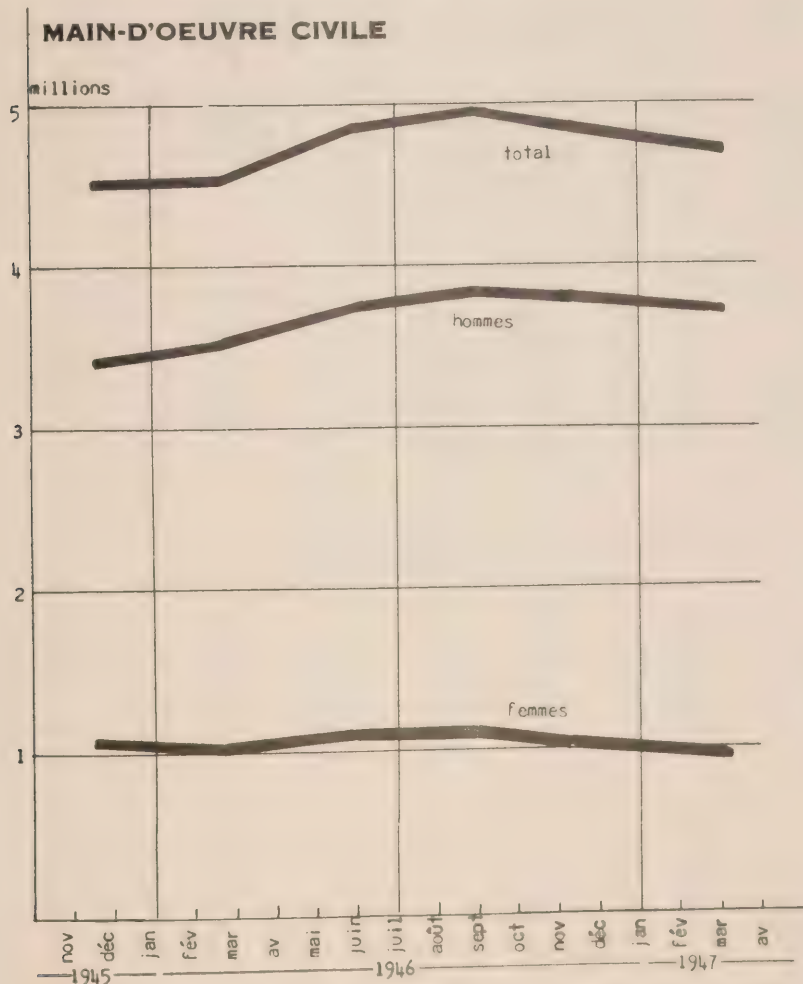
Table 2 contains estimates of the age distribution of persons in the labour force in the different regions in Canada. One of the most striking features of this table is the stability of the number of persons over 45 years of age in the labour force compared to the younger age groups.



## II. ESTIMATIONS DE LA MAIN-D'OEUVRE

La main-d'oeuvre civile se compose de toutes les personnes du Canada qui travaillent, ou détiennent un emploi dont elles sont temporairement absentes, ou sont en quête de travail. Ce groupe représente toute la main-d'oeuvre disponible à une époque déterminée.

Le graphique 1 indique une augmentation sensible du nombre d'hommes dans la main-d'oeuvre depuis l'automne de 1945, expliquée surtout par le retour à la vie civile du personnel militaire licencié. Ce graphique fait voir aussi que, en dehors d'une augmentation saisonnière durant l'été de 1946, le nombre de femmes dans la main-d'oeuvre diminue légèrement.



Graphique 1 - La main d'oeuvre civile au Canada

Le tableau 1 indique la distribution régionale des hommes et des femmes des secteurs agricoles et non agricoles de la main-d'oeuvre.

Le tableau 2 contient des estimations de la répartition, selon l'âge, des personnes figurant parmi la main-d'oeuvre dans les différentes régions du Canada. Une des caractéristiques les plus frappantes de ce tableau est la stabilité du nombre de personnes de plus de 45 ans figurant parmi la main-d'oeuvre, comparativement aux groupes moins âgés.

Table 1.- Estimates of the civilian labour force in Canada  
by region and sex

(thousands of persons 14 years of age and over)

	Maritime Provinces	Quebec	Ontario	Prairie Provinces	British Columbia	Canada
<u>agricultural</u>						
<u>men</u>						
1945 Nov. 17	80	250	238	347	24	939
1946 Feb. 23	85	259	253	366	28	991
June 1	104	274	267	404	27	1,076
Aug. 31	90	269	287	427	30	1,103
Nov. 9	85	219	257	380	24	965
1947 March 1	68	218	209	354	25	874
<u>women</u>						
1945 Nov. 17	(-)	16	31	73	(-)	126
1946 Feb. 23	(-)	11	25	57	(-)	98
June 1	(-)	35	52	103	(-)	201
Aug. 31	(-)	30	66	109	(-)	216
Nov. 9	(-)	10	37	57	(-)	111
1947 March 1	(-)	(-)	19	31	(-)	62
<u>both</u>						
1945 Nov. 17	83	266	269	420	27	1,065
1946 Feb. 23	88	270	278	423	30	1,089
June 1	112	309	319	507	30	1,277
Aug. 31	97	299	353	536	34	1,319
Nov. 9	91	229	294	437	25	1,076
1947 March 1	72	223	228	385	28	936
<u>nonagricultural</u>						
<u>men</u>						
1945 Nov. 17	233	753	889	342	255	2,472
1946 Feb. 23	241	750	917	347	265	2,520
June 1	252	778	973	373	280	2,656
Aug. 31	269	815	998	373	285	2,740
Nov. 9	273	860	1,028	380	291	2,832
1947 March 1	283	841	1,060	382	288	2,854
<u>women</u>						
1945 Nov. 17	74	277	385	147	78	961
1946 Feb. 23	70	261	365	141	79	916
June 1	71	246	359	142	77	895
Aug. 31	77	258	358	143	82	918
Nov. 9	77	264	366	146	87	940
1947 March 1	77	259	357	142	81	916
<u>both</u>						
1945 Nov. 17	307	1,030	1,274	489	333	3,433
1946 Feb. 23	311	1,011	1,282	488	344	3,436
June 1	323	1,024	1,332	515	357	3,561
Aug. 31	346	1,073	1,356	516	367	3,658
Nov. 9	350	1,124	1,394	526	378	3,772
1947 March 1	360	1,100	1,417	524	369	3,770

Tableau 1.- Estimations de la main-d'oeuvre civile au Canada,  
par région et selon le sexe

(milliers de personnes de 14 ans et plus)

	Provinces Maritimes	Québec	Ontario	Provinces des Prairies	Colombie Britannique	Canada
<b>agricole</b>						
<u>hommes</u>						
1945 17 nov.	80	250	238	347	24	939
1946 23 fév.	85	259	253	366	28	991
1er juin	104	274	267	404	27	1,076
31 août	90	269	287	427	30	1,103
9 nov.	85	219	257	380	24	965
1947 1er mars	68	218	209	354	25	874
<u> femmes</u>						
1945 17 nov.	(-)	16	31	73	(-)	126
1946 23 fév.	(-)	11	25	57	(-)	98
1er juin	(-)	35	52	103	(-)	201
31 août	(-)	30	66	109	(-)	216
9 nov.	(-)	10	37	57	(-)	111
1947 1er mars	(-)	(-)	19	31	(-)	62
<u>total</u>						
1945 17 nov.	83	266	269	420	27	1,065
1946 23 fév.	88	270	278	423	30	1,089
1er juin	112	309	319	507	30	1,277
31 août	97	299	353	536	34	1,319
9 nov.	91	229	294	437	25	1,076
1947 1er mars	72	223	228	385	28	936
<b>non agricole</b>						
<u>hommes</u>						
1945 17 nov.	233	753	889	342	255	2,472
1946 23 fév.	241	750	917	347	265	2,520
1er juin	252	778	973	373	280	2,656
31 août	269	815	998	373	285	2,740
9 nov.	273	860	1,028	380	291	2,832
1947 1er mars	283	841	1,060	382	288	2,854
<u> femmes</u>						
1945 17 nov.	74	277	385	147	78	961
1946 23 fév.	70	261	365	141	79	916
1er juin	71	246	359	142	77	896
31 août	77	258	358	143	82	918
9 nov.	77	264	366	146	87	940
1947 1er mars	77	259	357	142	81	916
<u>total</u>						
1945 17 nov.	307	1,030	1,274	489	333	3,433
1946 23 fév.	311	1,011	1,282	488	344	3,436
1er juin	323	1,024	1,332	515	357	3,561
31 août	346	1,073	1,356	516	367	3,658
9 nov.	350	1,124	1,394	526	378	3,772
1947 1er mars	360	1,100	1,417	524	369	3,770

Table 2.- Estimates of the civilian labour force in Canada  
by region and age

(thousands of persons 14 years of age and over)

	Maritime Provinces	Quebec	Ontario	Prairie Provinces	British Columbia	Canada
<u>14-19 years</u>						
1945 Nov. 17	52	208	179	120	29	588
1946 Feb. 23	50	193	166	107	30	546
June 1	58	201	181	130	32	602
Aug. 31	59	221	217	153	39	689
Nov. 9	55	204	187	129	35	610
1947 March 1	50	190	174	109	30	553
<u>20-24 years</u>						
1945 Nov. 17	52	191	173	117	39	572
1946 Feb. 23	57	211	189	129	44	630
June 1	63	220	215	154	49	701
Aug. 31	66	223	221	152	50	712
Nov. 9	68	224	224	146	51	713
1947 March 1	63	218	220	135	47	683
<u>25-44 years</u>						
1945 Nov. 17	161	556	651	356	154	1,878
1946 Feb. 23	169	554	670	363	160	1,916
June 1	181	577	703	412	166	2,039
Aug. 31	186	588	715	418	172	2,079
Nov. 9	187	588	717	387	177	2,056
1947 March 1	192	587	711	378	179	2,047
<u>45-64 years</u>						
1945 Nov. 17	99	290	453	271	114	1,227
1946 Feb. 23	97	283	456	266	116	1,218
June 1	104	290	465	281	115	1,255
Aug. 31	105	296	466	276	114	1,257
Nov. 9	105	293	471	257	118	1,244
1947 March 1	104	288	459	248	117	1,216
<u>65+ years</u>						
1945 Nov. 17	26	51	87	45	24	233
1946 Feb. 23	26	40	79	46	24	215
June 1	29	45	87	45	25	231
Aug. 31	27	44	90	53	26	240
Nov. 9	26	44	89	44	22	225
1947 March 1	23	40	81	39	24	207
<u>total</u>						
1945 Nov. 17	390	1,296	1,543	909	360	4,498
1946 Feb. 23	399	1,281	1,560	911	374	4,525
June 1	435	1,333	1,651	1,022	387	4,828
Aug. 31	443	1,372	1,709	1,052	401	4,977
Nov. 9	441	1,353	1,688	963	403	4,848
1947 March 1	432	1,323	1,645	909	397	4,706



Tableau 2.- Estimations de la main-d'oeuvre civile au Canada, par région  
et selon l'âge

(milliers de personnes de 14 ans et plus)

	Provinces Maritimes	Québec	Ontario	Provinces des Prairies	Colombie Britannique	Canada
<u>14-19 ans</u>						
1945 17 nov.	52	208	179	120	29	588
1946 23 fév.	50	193	166	107	30	546
1er juin	58	201	181	130	32	602
31 août	59	221	217	153	39	689
9 nov.	55	204	187	129	35	610
1947 1er mars	50	190	174	109	30	553
<u>20-24 ans</u>						
1945 17 nov.	52	191	173	117	39	572
1946 23 fév.	57	211	189	129	44	630
1er juin	63	220	215	154	49	701
31 août	66	223	221	162	50	712
9 nov.	68	224	224	146	51	713
1947 1er mars	63	218	220	135	47	683
<u>25-44 ans</u>						
1945 17 nov.	161	556	651	356	164	1,878
1946 23 fév.	169	554	670	363	160	1,916
1er juin	181	577	703	412	166	2,039
31 août	186	588	715	418	172	2,079
9 nov.	187	588	717	387	177	2,056
1947 1er mars	192	587	711	378	179	2,047
<u>45-64 ans</u>						
1945 17 nov.	99	290	453	271	114	1,227
1946 23 fév.	97	283	456	266	116	1,218
1er juin	104	290	465	281	115	1,255
31 août	105	296	466	276	114	1,257
9 nov.	105	293	471	257	118	1,244
1947 1er mars	104	288	459	248	117	1,216
<u>65+ ans</u>						
1945 17 nov.	26	51	87	45	24	233
1946 23 fév.	26	40	79	46	24	215
1er juin	29	45	87	45	25	231
31 août	27	44	90	53	26	240
9 nov.	26	44	89	44	22	225
1947 1er mars	23	40	81	39	24	207
<u>total</u>						
1945 17 nov.	390	1,296	1,543	909	360	4,498
1946 23 fév.	399	1,281	1,560	911	374	4,525
1er juin	435	1,333	1,651	1,022	387	4,828
31 août	443	1,372	1,709	1,052	401	4,977
9 nov.	441	1,353	1,688	983	403	4,848
1947 1er mars	432	1,323	1,645	909	397	4,706



### III. ESTIMATES OF EMPLOYMENT

Employed persons, for the purpose of the labour force survey, consist of two groups:

- (i) those who did any work in the survey week for pay or profit or who did unpaid work which contributed to the running of a farm or a business operated by a relative;
- (ii) those who had jobs but did not work at them during the survey week because of illness, bad weather, vacation, labour disputes or temporary layoff with definite instructions to return to work within 30 days of the time of being laid off.

The exception to this general rule is that female unpaid family workers on farms, who are principally engaged in keeping house, are not classified as employed unless they devoted 20 hours or more in the survey week to farm work, as distinct from housework and household chores.

The changing level of employment in agriculture is shown in Chart 2, while variations in employment levels in nonagricultural industries are shown in Chart 3.

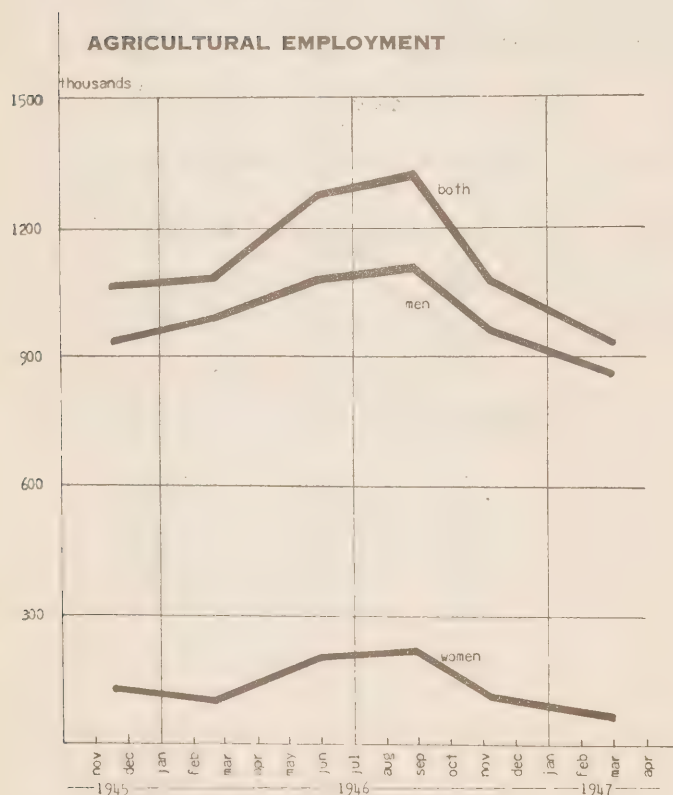


Chart 2 - Agricultural employment in Canada

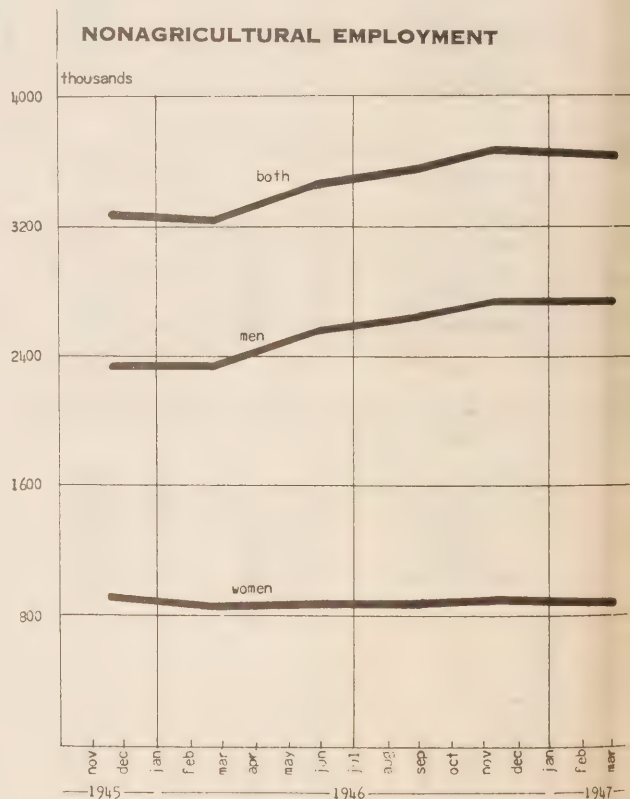


Chart 3 - Nonagricultural employment in Canada

The regional distribution of employed men and women is shown in Table 3. Between November and March, there was a general drop of employment in all regions, but the changes in the Maritime Provinces and British Columbia were slight. In the last year, the largest gain in employment, amounting to about 100,000, occurred in Ontario, compared to an increase of about 10,000 in the Prairie Provinces.

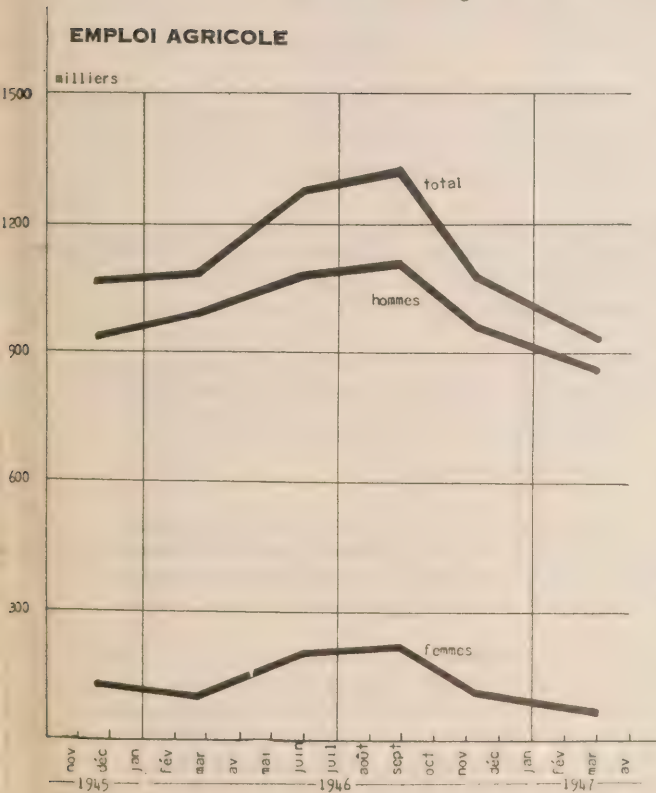
### III. ESTIMATIONS DE L'EMPLOI

Aux fins du relevé de la main-d'oeuvre, les personnes actives constituent deux groupes:

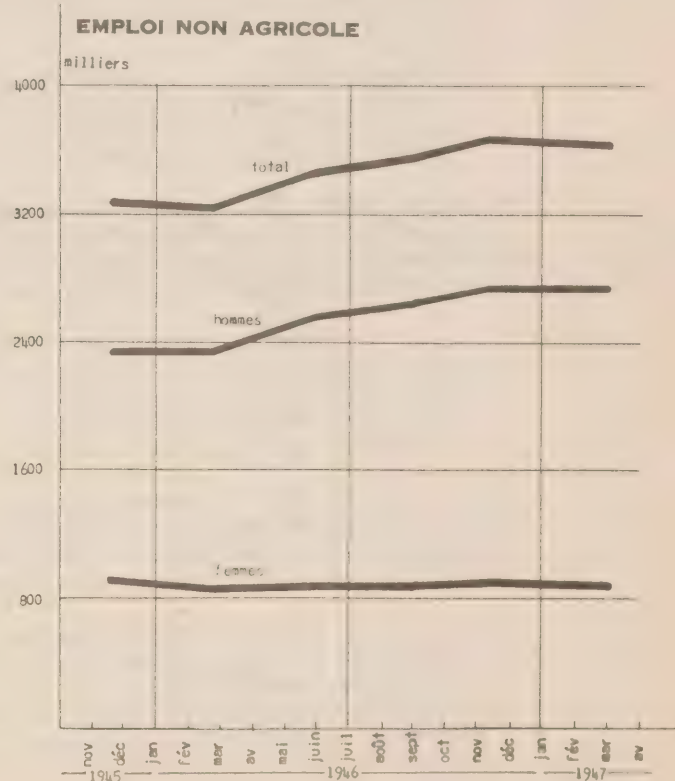
- (i) celles qui ont travaillé durant la semaine du relevé, moyennant salaire ou profit, ou qui ont fait un travail non rémunéré contribuant à l'exploitation d'une ferme ou d'un commerce par un parent;
- (ii) celles qui avaient un emploi auquel elles n'ont pas travaillé durant la semaine du relevé à cause de la maladie, du mauvais temps, des vacances, de différends ouvriers ou de congédiement temporaire avec instructions définies de retourner au travail dans un délai de 30 jours après le congédiement.

Il y a une exception à cette règle générale; c'est que les femmes accomplissant un travail familial non rémunéré sur les fermes et principalement occupées à tenir la maison ne sont classées comme personnes actives que si elles ont consacré 20 heures ou plus durant la semaine du relevé au travail agricole, celui-ci se distinguant des travaux domestiques et des occupations ménagères.

Le niveau changeant de l'emploi dans l'agriculture est indiqué dans le graphique 2 et les variations du niveau de l'emploi dans les industries non agricoles sont indiquées dans le graphique 3.



Graphique 2 - Emploi agricole au Canada



Graphique 3 - Emploi non agricole au Canada

Table 4 shows the age distribution of employed persons in the different regions. A drop in employment in all age groups occurred between November and March, the largest part of which was concentrated in the age-group 14-19. This is mainly the result of a seasonal decline in the number of young people working part-time.

Table 5, which contains estimates of the weekly hours of work of persons employed in agriculture and in industries other than agriculture, provides a useful supplement to the estimates of total employment. While variations in the total volume of employment provide a valuable indicator of economic conditions, significant changes in employment conditions may be concealed unless attention is focussed on the extent to which people are employed full-time or part-time.

In this table, employed persons temporarily absent from their jobs are classed as working zero hours. For the last three surveys, the reasons for absence from work have been tabulated, the distribution being as follows:

<u>reason</u>	<u>Aug. 31, 1946</u>	<u>Nov. 9, 1946</u>	<u>March 1, 1947</u>
illness	53,000	54,000	78,000
bad weather	(-)	(-)	10,000
vacation	117,000	23,000	17,000
labour dispute	21,000	(-)	15,000
temporary layoff	11,000	23,000	18,000
other	<u>2,000</u>	<u>(-)</u>	<u>(-)</u>
total	204,000	104,000	139,000

It should be noted that the number of persons absent from their work because of a labour dispute will not necessarily be the same as the total number of persons on strike, since persons who have engaged in alternative employment in some other occupation will not be counted in this group.

Table 6 shows the estimated distribution by industry of employed men and women. The industrial classification on which this table is based is that used in the 1941 Decennial Census. Note should be made of the fact that mining includes milling, quarrying, and oil wells and manufacturing includes the production and supply of electricity, gas and water.

Table 7 shows estimates of the number of persons falling in each class of worker or occupational status category for the agricultural and the nonagricultural employed. In this table, employees of government corporations are, in general, included in the category "paid workers for private employers."

Table 8 contains estimates of the marital status of women employed in agriculture and in other industries. In this table, single persons are those who have never been married, married persons include those temporarily separated and the category "other" refers to widowed, divorced or permanently separated persons. The volume of employment of married women in agriculture is subject to marked fluctuations, while there has been considerable stability in the number of married women in industries other than agriculture.



Le tableau 3 donne la répartition régionale des personnes actives: hommes et femmes. De novembre à mars il y a une diminution générale de l'emploi dans toutes les régions; toutefois, dans les Provinces maritimes et la Colombie Britannique, les changements sont minimes. Au cours de l'année dernière, le gain le plus considérable au point de vue de l'emploi, soit environ 100,000, s'est produit dans l'Ontario; l'augmentation n'a été que de 10,000 dans les provinces des Prairies.

Le tableau 4 indique la répartition de la population active des différentes régions, selon l'âge. Il y a une baisse générale du degré d'emploi, de novembre à mars, dans tous les groupes d'âge; la plus forte diminution se concentre dans le groupe d'âge de 14 à 19 ans, indication de la réduction saisonnière du nombre de jeunes gens travaillant à temps partiel.

Le tableau 5, contenant des estimations du nombre d'heures de travail par semaine des personnes employées dans l'agriculture et dans les autres industries, constitue un supplément utile aux estimations de l'emploi global. Bien que les variations du volume global d'emploi fournissent une précieuse indication de la situation économique, des changements importants dans la situation de l'emploi peuvent passer inaperçus à moins que l'attention se concentre sur la mesure dans laquelle la population a un emploi à temps entier ou à temps partiel.

Dans ce tableau les personnes employées, mais temporairement absentes de leur travail sont classées comme n'ayant pas travaillé (zéro heures de travail). Pour les trois derniers relevés, les raisons d'absence du travail ont été disposées en tableaux; en voici la répartition:

raison	31 août 1946	9 nov. 1946	1er mars 1947
maladie	53,000	54,000	78,000
mauvais temps	(-)	(-)	10,000
vacances	117,000	23,000	17,000
différends ouvriers	21,000	(-)	15,000
congédiement temporaire	11,000	23,000	18,000
autre	2,000	(-)	(-)
total	204,000	104,000	139,000

Il est à remarquer que le nombre de personnes absentes de leur travail à cause de différends ouvriers n'est pas nécessairement le même que le nombre de personnes en grève puisque les personnes qui sont adonnées à un autre emploi dans une autre occupation ne sont pas comptées dans ce groupe.

Le tableau 6 donne la distribution estimative des personnes actives, hommes et femmes, par industrie. La classification des industries servant de base à ce tableau est celle qui est employée dans le recensement décennal de 1941. A remarquer que les mines comprennent le bocardage, les carrières et les puits d'huile et que les manufactures comprennent la production et les services d'électricité, de gaz et d'eau.

Le tableau 7 donne des estimations du nombre de personnes figurant dans chaque classe de travailleurs ou chaque catégorie d'état professionnel et employées dans l'agriculture et ailleurs que dans l'agriculture. Dans ce tableau, les employés des corporations gouvernementales sont généralement inclus dans la catégorie des "employés payés par un employeur particulier".

Le tableau 8 contient des estimations de l'état conjugal des femmes actives dans l'agriculture et les autres industries. Dans ce tableau, les célibataires sont les personnes n'ayant jamais été mariées; les personnes mariées comprennent celles qui sont temporairement séparées de leur conjoint; et la catégorie "autre" désigne les veufs et les veuves, les personnes divorcées et celles qui sont séparées en permanence de leur conjoint. Le volume d'emploi des femmes mariées adonnées à l'agriculture est sujet à des variations marquées tandis que le nombre de femmes mariées dans les industries autres que l'agriculture accuse une stabilité considérable.

Table 3.- Estimates of employment in Canada  
by region and sex

(thousands of persons 14 years of age and over)

	Maritime Provinces	Quebec	Ontario	Prairie Provinces	British Columbia	Canada
<u>men</u>						
1945 Nov. 17	297	956	1,085	671	263	3,272
1946 Feb. 23	302	945	1,125	685	275	3,332
June 1	337	1,014	1,213	764	296	3,624
Aug. 31	342	1,050	1,255	792	308	3,747
Nov. 9	341	1,052	1,257	744	306	3,700
1947 March 1	332	1,018	1,235	717	302	3,604
<u>women</u>						
1945 Nov. 17	75	280	405	215	79	1,054
1946 Feb. 23	70	261	379	192	78	980
June 1	77	275	405	243	78	1,078
Aug. 31	81	280	418	249	85	1,113
Nov. 9	80	270	397	200	86	1,033
1947 March 1	79	259	370	171	82	961
<u>both</u>						
1945 Nov. 17	372	1,236	1,490	886	342	4,326
1946 Feb. 23	372	1,206	1,504	877	353	4,312
June 1	414	1,289	1,618	1,007	374	4,702
Aug. 31	423	1,330	1,673	1,041	393	4,860
Nov. 9	421	1,322	1,654	944	392	4,733
1947 March 1	411	1,277	1,605	888	384	4,565



Tableau 3.- Estimations de l'emploi au Canada,  
par région et selon le sexe

(milliers de personnes de 14 ans et plus)

	Provinces Maritimes	Québec	Ontario	Provinces des Prairies	Colombie Britannique	Canada
<u>hommes</u>						
1945 17 nov.	297	956	1,085	671	263	3,272
1946 23 fév.	302	945	1,125	685	275	3,332
1er juin	337	1,014	1,213	764	296	3,624
31 août	342	1,050	1,255	792	308	3,747
9 nov.	341	1,052	1,257	744	306	3,700
1947 1er mars	332	1,018	1,235	717	302	3,604
<u>femmes</u>						
1945 17 nov.	75	280	405	215	79	1,054
1946 23 fév.	70	261	379	192	78	980
1er juin	77	275	405	243	78	1,078
31 août	81	280	418	249	85	1,113
9 nov.	80	270	397	200	86	1,033
1947 1er mars	79	259	370	171	82	961
<u>total</u>						
1945 17 nov.	372	1,236	1,490	886	342	4,326
1946 23 fév.	372	1,206	1,504	877	353	4,312
1er juin	414	1,289	1,618	1,007	374	4,702
31 août	423	1,330	1,673	1,041	393	4,860
9 nov.	421	1,322	1,654	944	392	4,733
1947 1er mars	411	1,277	1,605	888	384	4,565

Table 4.- Estimates of employment in Canada  
by region and age

(thousands of persons 14 years of age and over)

	Maritime Provinces	Quebec	Ontario	Prairie Provinces	British Columbia	Canada
<u>14-19 years</u>						
1945 Nov. 17	47	191	167	116	28	547
1946 Feb. 23	44	177	155	103	26	505
June 1	53	193	175	129	30	580
Aug. 31	55	211	209	152	38	665
Nov. 9	51	197	180	125	34	587
1947 March 1	45	179	166	106	29	525
<u>20-24 years</u>						
1945 Nov. 17	49	179	161	111	35	535
1946 Feb. 23	50	196	180	121	41	588
June 1	57	211	207	150	47	672
Aug. 31	61	212	212	150	49	684
Nov. 9	62	217	215	141	50	686
1947 March 1	59	206	212	131	44	652
<u>25-44 years</u>						
1945 Nov. 17	155	533	633	350	147	1,818
1946 Feb. 23	158	526	647	350	153	1,834
June 1	174	559	691	405	161	1,990
Aug. 31	179	575	703	413	170	2,040
Nov. 9	180	577	706	381	172	2,016
1947 March 1	183	572	699	370	175	1,999
<u>45-64 years</u>						
1945 Nov. 17	96	284	445	265	111	1,201
1946 Feb. 23	94	269	446	259	111	1,179
June 1	102	283	459	278	112	1,234
Aug. 31	102	289	461	274	111	1,237
Nov. 9	102	289	464	253	115	1,223
1947 March 1	102	281	450	243	113	1,189
<u>65+ years</u>						
1945 Nov. 17	25	49	84	44	23	225
1946 Feb. 23	26	38	76	44	22	206
June 1	28	43	86	45	24	226
Aug. 31	26	43	88	52	25	234
Nov. 9	26	42	88	44	21	221
1947 March 1	22	39	78	38	23	200
<u>total</u>						
1945 Nov. 17	372	1,236	1,490	886	342	4,326
1946 Feb. 23	372	1,206	1,504	877	353	4,312
June 1	414	1,289	1,618	1,007	374	4,702
Aug. 31	423	1,330	1,673	1,041	393	4,860
Nov. 9	421	1,322	1,654	944	392	4,733
1947 March 1	411	1,277	1,605	888	384	4,565

Tableau 4.- Estimations de l'emploi au Canada,  
par région et selon l'âge

(milliers de personnes de 14 ans et plus)

	Provinces Maritimes	Québec	Ontario	Provinces des Prairies	Colombie Britannique	Canada
<u>14-19 ans</u>						
1945 17 nov.	47	191	167	116	26	547
1946 23 fév.	44	177	155	103	26	505
1er juin	53	193	175	129	30	580
31 août	55	211	209	152	38	665
9 nov.	51	197	180	125	34	587
1947 1er mars	45	179	166	106	29	525
<u>20-24 ans</u>						
1945 17 nov.	49	179	161	111	35	535
1946 23 fév.	50	196	180	121	41	588
1er juin	57	211	207	150	47	672
31 août	61	212	212	150	49	684
9 nov.	62	217	216	141	50	686
1947 1er mars	59	206	212	131	44	652
<u>25-44 ans</u>						
1945 17 nov.	155	533	633	350	147	1,818
1946 23 fév.	158	526	647	350	153	1,834
1er juin	174	559	691	405	161	1,990
31 août	179	575	703	413	170	2,040
9 nov.	180	577	706	381	172	2,016
1947 1er mars	183	572	699	370	175	1,999
<u>45-64 ans</u>						
1945 17 nov.	96	284	445	265	111	1,201
1946 23 fév.	94	269	446	259	111	1,179
1er juin	102	283	459	278	112	1,234
31 août	102	289	461	274	111	1,237
9 nov.	102	289	464	253	115	1,223
1947 1er mars	102	281	450	243	113	1,189
<u>65+ ans</u>						
1945 17 nov.	25	49	84	44	23	225
1946 23 fév.	26	38	76	44	22	206
1er juin	28	43	86	45	24	226
31 août	26	43	88	52	25	234
9 nov.	26	42	88	44	21	221
1947 1er mars	22	39	78	38	23	200
<u>total</u>						
1945 17 nov.	372	1,236	1,490	886	342	4,326
1946 23 fév.	372	1,206	1,504	877	353	4,312
1er juin	414	1,289	1,618	1,007	374	4,702
31 août	423	1,330	1,673	1,041	393	4,860
9 nov.	421	1,322	1,654	944	392	4,733
1947 1er mars	411	1,277	1,605	888	384	4,565

Table 5.- Estimated number of hours worked per week by employed persons in Canada by sex

(thousands of persons 14 years of age and over)

sex	hours							
	0	1-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55+	total
agricultural								
<u>men</u>								
1945 Nov. 17	(-)	11	19	23	42	159	672	933
1946 Feb. 23	12	24	29	42	86	199	593	985
June 1	10	17	24	18	36	124	845	1,074
Aug. 31	10	(-)	14	15	38	119	896	1,101
Nov. 9	15	14	25	26	78	250	552	960
1947 March 1	14	17	39	49	165	263	322	869
<u>women</u>								
1945 Nov. 17	(-)	29	34	12	11	12	26	125
1946 Feb. 23	(-)	10	27	20	16	10	14	98
June 1	(-)	82	41	19	16	15	26	200
Aug. 31	(-)	60	45	25	32	26	28	216
Nov. 9	(-)	46	23	10	14	11	(-)	111
1947 March 1	(-)	20	16	(-)	(-)	(-)	(-)	62
<u>both</u>								
1945 Nov. 17	(-)	40	53	35	53	171	698	1,058
1946 Feb. 23	13	34	56	62	102	209	607	1,083
June 1	11	99	65	37	52	139	871	1,274
Aug. 31	10	69	59	40	70	145	924	1,317
Nov. 9	16	60	48	36	92	261	558	1,071
1947 March 1	15	37	55	58	172	267	327	931
nonagricultural								
<u>men</u>								
1945 Nov. 17	66	29	36	45	624	1,168	371	2,339
1946 Feb. 23	74	23	34	43	694	1,125	354	2,347
June 1	88	27	35	59	816	1,172	353	2,550
Aug. 31	128	13	36	36	919	1,099	415	2,646
Nov. 9	70	21	41	62	968	1,184	394	2,740
1947 March 1	108	27	44	64	1,014	1,126	352	2,735
<u>women</u>								
1945 Nov. 17	17	29	55	62	372	309	85	929
1946 Feb. 23	18	28	47	56	382	275	76	882
June 1	22	30	54	65	406	235	66	878
Aug. 31	66	22	45	37	430	228	69	897
Nov. 9	18	30	52	62	461	239	60	922
1947 March 1	16	33	48	55	466	223	58	899
<u>both</u>								
1945 Nov. 17	83	58	91	107	996	1,477	456	3,268
1946 Feb. 23	92	51	81	99	1,076	1,400	430	3,229
June 1	110	57	89	124	1,222	1,407	419	3,428
Aug. 31	194	35	81	73	1,349	1,327	484	3,543
Nov. 9	88	51	93	124	1,429	1,423	454	3,662
1947 March 1	124	60	92	119	1,480	1,349	410	3,634



Tableau 5.- Nombre estimatif d'heures de travail contribuées par semaine  
par les personnes employées au Canada, selon le sexe

(milliers de personnes de 14 ans et plus)

sexe	heures							
	0	1-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55+	total
<b>agricole</b>								
<b>hommes</b>								
1945 17 nov.	(-)	11	19	23	42	159	672	933
1946 23 fév.	12	24	29	42	86	199	593	985
1er juin	10	17	24	18	36	124	845	1,074
31 août	10	(-)	14	15	38	119	896	1,101
9 nov.	15	14	25	26	78	250	552	960
1947 1er mars	14	17	39	49	165	263	322	869
<b> femmes</b>								
1945 17 nov.	(-)	29	34	12	11	12	26	125
1946 23 fév.	(-)	10	27	20	16	10	14	98
1er juin	(-)	82	41	19	16	15	26	200
31 août	(-)	60	45	25	32	26	28	216
9 nov.	(-)	46	23	10	14	11	(-)	111
1947 1er mars	(-)	20	16	(-)	(-)	(-)	(-)	62
<b>total</b>								
1945 17 nov.	(-)	40	53	35	53	171	698	1,058
1946 23 fév.	13	34	56	62	102	209	607	1,083
1er juin	11	99	65	37	52	139	871	1,274
31 août	10	69	59	40	70	145	924	1,317
9 nov.	16	60	48	36	92	261	558	1,071
1947 1er mars	15	37	55	58	172	267	327	931
<b>non agricole</b>								
<b>hommes</b>								
1945 17 nov.	66	29	36	45	624	1,168	371	2,339
1946 23 fév.	74	23	34	43	694	1,125	354	2,347
1er juin	88	27	35	59	816	1,172	353	2,560
31 août	128	13	36	36	919	1,099	415	2,646
9 nov.	70	21	41	62	968	1,184	394	2,740
1947 1er mars	108	27	44	64	1,014	1,126	352	2,735
<b> femmes</b>								
1945 17 nov.	17	29	55	62	372	309	85	929
1946 23 fév.	18	28	47	56	382	275	76	882
1er juin	22	30	54	65	406	235	66	878
31 août	66	22	45	37	430	228	69	897
9 nov.	18	30	52	62	461	239	60	922
1947 1er mars	16	33	48	55	466	223	58	899
<b>total</b>								
1945 17 nov.	83	58	91	107	996	1,477	456	3,268
1946 23 fév.	92	51	81	99	1,076	1,400	430	3,229
1er juin	110	57	89	124	1,222	1,407	419	3,428
31 août	194	35	81	73	1,349	1,327	464	3,543
9 nov.	88	51	93	124	1,429	1,423	454	3,562
1947 1er mars	124	60	92	119	1,460	1,349	410	3,634



Table 6.- Estimated distribution of employment in different industries in Canada by sex

(thousands of persons 14 years of age and over)

sex	agriculture	forestry, fishing and trapping	mining	manufacturing	construction	transportation and communication	trade, finance and insurance	service	total
<u>men</u>									
1945 Nov. 17	933	109	68	908	179	292	411	372	3,272
1946 Feb. 23	985	132	69	928	151	284	407	376	3,332
June 1	1,074	69	67	1,011	236	298	441	428	3,624
Aug. 31	1,101	95	65	981	262	312	475	456	3,747
Nov. 9	960	156	63	1,035	240	318	470	458	3,700
1947 March 1	869	162	66	1,052	183	332	475	465	3,604
<u>women</u>									
1945 Nov. 17	125	(-)	(-)	261	(-)	39	242	377	1,054
1946 Feb. 23	98	(-)	(-)	253	(-)	38	228	356	980
June 1	200	(-)	(-)	245	(-)	38	244	344	1,078
Aug. 31	216	(-)	(-)	248	(-)	42	252	346	1,113
Nov. 9	111	(-)	(-)	264	(-)	41	253	356	1,033
1947 March 1	62	(-)	(-)	251	(-)	39	244	358	961
<u>both</u>									
1945 Nov. 17	1,058	112	70	1,169	184	331	653	749	4,326
1946 Feb. 23	1,083	134	71	1,181	154	322	635	732	4,312
June 1	1,274	70	68	1,256	241	336	685	772	4,702
Aug. 31	1,317	97	67	1,229	267	354	727	802	4,860
Nov. 9	1,071	159	64	1,299	244	359	723	814	4,733
1947 March 1	931	164	67	1,303	187	371	719	823	4,565

Tableau 6.- Répartition estimative de l'emploi entre les diverses industries au Canada, selon le sexe

(milliers de personnes de 14 ans et plus)

sexe	agriculture	forêts, pêche et piégeage	mines	manufactures	construction	transports et communications	commerce, finance assurance	services	total
<u>hommes</u>									
1945 17 nov.	933	109	68	908	179	292	411	372	3,272
1946 23 fév.	985	132	69	928	151	284	407	376	3,332
1er juin	1,074	69	67	1,011	236	298	441	428	3,624
31 août	1,101	95	65	981	262	312	475	456	3,747
9 nov.	960	156	63	1,035	240	318	470	458	3,700
1947 1er mars	869	162	66	1,052	183	332	475	465	3,604
<u>fermes</u>									
1945 17 nov.	125	(-)	(-)	261	(-)	39	242	377	1,054
1946 23 fév.	98	(-)	(-)	253	(-)	38	228	356	980
1er juin	200	(-)	(-)	245	(-)	38	244	344	1,078
31 août	216	(-)	(-)	248	(-)	42	252	346	1,113
9 nov.	111	(-)	(-)	264	(-)	41	253	356	1,033
1947 1er mars	62	(-)	(-)	251	(-)	39	244	358	961
<u>total</u>									
1945 17 nov.	1,058	112	70	1,169	184	331	653	749	4,526
1946 23 fév.	1,083	134	71	1,181	154	322	635	732	4,312
1er juin	1,274	70	68	1,256	241	336	685	772	4,702
31 août	1,317	97	67	1,229	267	354	727	802	4,860
9 nov.	1,071	159	64	1,299	244	359	723	814	4,733
1947 1er mars	931	164	67	1,303	187	371	719	823	4,565

Table 7.- Estimated occupational status of employed persons  
in Canada by sex

(thousands of persons 14 years of age and over)

sex	paid workers for private employers	paid workers for government (federal, provincial or local)	own-account workers without paid employees	employers with own business, farm or profession	unpaid family workers on farm or in business	total
<u>agricultural</u>						
<u>men</u>						
1945 Nov. 17	116	-	553	67	197	933
1946 Feb. 23	110	-	598	48	229	985
June 1	144	-	619	65	246	1,074
Aug. 31	164	-	612	80	245	1,101
Nov. 9	116	-	597	49	198	960
1947 March 1	66	-	569	30	204	869
<u>women</u>						
1945 Nov. 17	(-)	-	14	(-)	101	125
1946 Feb. 23	(-)	-	11	(-)	79	98
June 1	13	-	11	(-)	175	200
Aug. 31	24	-	12	(-)	178	216
Nov. 9	(-)	-	(-)	(-)	92	111
1947 March 1	(-)	-	(-)	(-)	50	62
<u>both</u>						
1945 Nov. 17	125	-	567	68	298	1,058
1946 Feb. 23	116	-	609	50	308	1,083
June 1	157	-	630	66	421	1,274
Aug. 31	188	-	624	82	423	1,317
Nov. 9	125	-	606	50	290	1,071
1947 March 1	69	-	577	31	254	931
<u>nonagricultural</u>						
<u>men</u>						
1945 Nov. 17	1,741	219	242	120	17	2,339
1946 Feb. 23	1,752	219	244	121	11	2,347
June 1	1,899	252	253	135	11	2,550
Aug. 31	1,952	273	263	141	17	2,646
Nov. 9	2,032	279	263	152	14	2,740
1947 March 1	2,000	268	301	140	26	2,735
<u>women</u>						
1945 Nov. 17	709	125	52	(-)	34	929
1946 Feb. 23	678	122	46	(-)	27	882
June 1	679	117	44	10	28	878
Aug. 31	705	111	44	(-)	28	897
Nov. 9	718	124	42	10	28	922
1947 March 1	697	120	47	(-)	28	899
<u>both</u>						
1945 Nov. 17	2,450	344	294	129	51	3,268
1946 Feb. 23	2,430	341	290	130	38	3,229
June 1	2,578	369	297	145	39	3,428
Aug. 31	2,657	384	307	150	45	3,543
Nov. 9	2,750	403	305	162	42	3,662
1947 March 1	2,697	388	348	147	54	3,634

Tableau 7.- Etat professionnel estimatif des personnes employées  
au Canada, selon le sexe

(milliers de personnes de 14 ans et plus)

sexe	employés payés par un employeur particulier	employés payés par le gouvernement (fédéral, provincial ou local)	travailleurs à leur propre compte sans employés payés	employeurs ayant leur propre commerce, ferme ou profession	membres de la famille travaillant sur une ferme ou au commerce sans rémunération	total
<b>agricole</b>						
<b>hommes</b>						
1945 17 nov.	116	-	553	67	197	933
1946 23 fév.	110	-	598	48	229	985
1er juin	144	-	619	65	245	1,074
31 août	164	-	612	80	245	1,101
9 nov.	116	-	597	49	198	960
1947 1er mars	66	-	569	30	204	869
<b> femmes</b>						
1945 17 nov.	(-)	-	14	(-)	101	125
1946 23 fév.	(-)	-	11	(-)	79	98
1er juin	13	-	11	(-)	175	200
31 août	24	-	12	(-)	179	216
9 nov.	(-)	-	(-)	(-)	92	111
1947 1er mars	(-)	-	(-)	(-)	50	62
<b>total</b>						
1945 17 nov.	125	-	567	68	298	1,058
1946 23 fév.	116	-	609	50	308	1,083
1er juin	157	-	630	66	421	1,274
31 août	188	-	624	82	423	1,317
9 nov.	125	-	606	50	290	1,071
1947 1er mars	69	-	577	31	254	931
<b>non agricole</b>						
<b>hommes</b>						
1945 17 nov.	1,741	219	242	120	17	2,339
1946 23 fév.	1,752	219	244	121	11	2,347
1er juin	1,899	252	253	135	11	2,550
31 août	1,952	273	263	141	17	2,646
9 nov.	2,032	279	263	152	14	2,740
1947 1er mars	2,000	268	301	140	26	2,735
<b> femmes</b>						
1945 17 nov.	709	125	52	(-)	34	920
1946 23 fév.	678	122	46	(-)	27	882
1er juin	679	117	44	10	28	878
31 août	705	111	44	(-)	28	890
9 nov.	718	124	42	10	28	922
1947 1er mars	697	120	47	(-)	28	892
<b>total</b>						
1945 17 nov.	2,450	344	294	175	51	3,264
1946 23 fév.	2,430	341	290	135	38	3,234
1er juin	2,578	369	297	145	39	3,429
31 août	2,657	384	307	150	45	3,543
9 nov.	2,750	405	305	157	42	3,660
1947 1er mars	2,697	388	348	147	54	3,634



Table 8.- Estimates of the marital status of employed women in Canada

(thousands of women 14 years of age and over)

industry	single	married	other	total
<u>agricultural</u>				
1945 Nov. 17	56	64	(-)	125
1946 Feb. 23	37	54	(-)	98
June 1	80	113	(-)	200
Aug. 31	92	113	11	216
Nov. 9	47	58	(-)	111
1947 March 1	32	25	(-)	62
<u>nonagricultural</u>				
1945 Nov. 17	606	243	80	929
1946 Feb. 23	603	204	75	882
June 1	597	199	82	878
Aug. 31	619	197	81	897
Nov. 9	632	207	83	922
1947 March 1	618	192	89	899
<u>both</u>				
1945 Nov. 17	662	307	85	1,054
1946 Feb. 23	640	258	82	980
June 1	677	312	89	1,078
Aug. 31	711	310	92	1,113
Nov. 9	679	265	89	1,033
1947 March 1	650	217	94	961



Tableau 8.- Etat conjugal estimatif des femmes actives  
au Canada

(milliers de femmes de 14 ans et plus)

industrie	célibataires	mariées	autres	total
<u>agricole</u>				
1945 17 nov.	56	64	(-)	125
1946 23 fév.	37	54	(-)	98
1er juin	80	113	(-)	200
31 août	92	113	11	216
9 nov.	47	58	(-)	111
1947 1er mars	32	25	(-)	62
<u>non agricole</u>				
1945 17 nov.	606	243	80	929
1946 23 fév.	603	204	75	882
1er juin	597	199	82	878
31 août	619	197	81	897
9 nov.	632	207	83	922
1947 1er mars	618	192	89	899
<u>total</u>				
1945 17 nov.	662	307	85	1,054
1946 23 fév.	640	258	82	980
1er juin	677	312	89	1,078
31 août	711	310	92	1,113
9 nov.	679	265	89	1,033
1947 1er mars	650	217	94	961

#### IV. ESTIMATES OF UNEMPLOYMENT

The estimates relating to the volume and distribution of unemployment, which are contained in Tables 9-13, are based on a definition of unemployment which includes in this category only those persons who were looking for work in the survey week and did no work. Those who were laid off during the survey week with definite instructions to return to work within 30 days of being laid off are not classed as unemployed, unless, in addition, they were looking for work.

Chart 4 shows the level of unemployment for men and women at different dates in the period from November, 1946 to March, 1947.

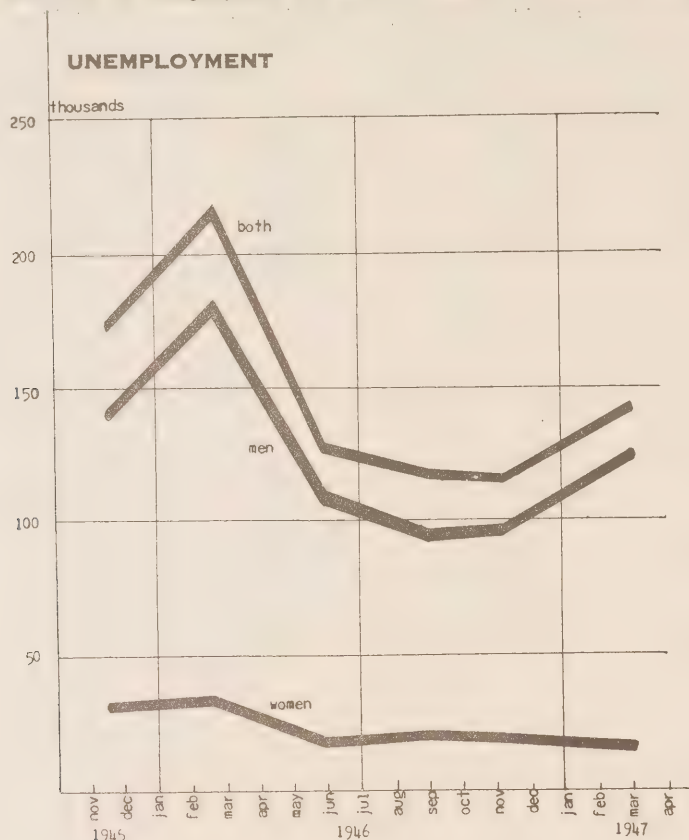


Chart 4 - Unemployment in Canada

Table 9 shows the regional distribution of the unemployed. The percentage of the labour force unemployed in each region in the week ending March 1, 1947 is shown in the following table:

region	percentage of labour force unemployed
Maritime Provinces	4.9
Quebec	3.5
Ontario	2.4
Prairie Provinces	2.3
British Columbia	3.3
Canada	3.0

The estimates of male and female unemployment contained in Table 10 indicate that there has been a gradual decline in the level of unemployment among women.

Table 11 shows the age distribution of the unemployed. The age distribution has remained substantially unchanged between June 1, 1946 and March 1, 1947.

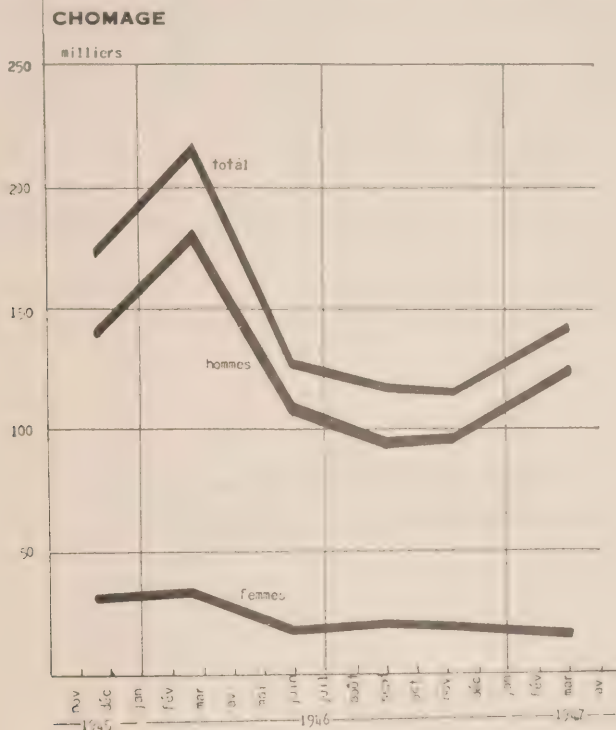
Table 12, which shows the number of months the unemployed have been looking for work, is of particular interest in distinguishing between frictional and unemployment of a more permanent character. Knowledge of the average period of time people have been unemployed is essential if the significance of the absolute level of unemployment is to be appreciated. It will be noted that more than one-half the estimated employment on March 1 was of less than three months duration.

Table 13, showing the industrial distribution of the unemployed, is also useful in interpreting the level of employment, since it reveals the trend of unemployment in the different sectors of the economy. The industry classifications used in this table are based on the last civilian job of two weeks duration or more. The category "other" includes agriculture, forestry, fishing, trapping and mining, while the category "none" refers to those now seeking jobs who have never been employed previously.

#### IV. ESTIMATIONS DU CHOMAGE

Les estimations ayant trait au volume et à la répartition du chômage, contenues dans les tableaux 8-13, reposent sur une définition du chômage; ne sont incluses dans cette catégorie que les personnes qui étaient en quête de travail durant la semaine du relevé et qui n'ont pas travaillé. Les personnes qui avaient été congédiées durant la semaine du relevé avec instructions définies de retourner au travail dans un délai de 30 jours après le congédiement ne sont pas classées comme chômeurs à moins qu'elles fussent en outre en quête de travail.

Le graphique 4 indique le degré de chômage chez les hommes et les femmes à différentes dates au cours de la période de novembre 1946 à mars 1947.



Graphique 4 - Le chômage au Canada

Le tableau 9 indique la répartition des chômeurs par région. La proportion de la main-d'oeuvre en chômage dans chaque région durant la semaine terminée le 1<sup>er</sup> mars est indiquée dans le tableau suivant:

<u>région</u>	<u>pourcentage de main-d'oeuvre en chômage</u>
Provinces maritimes	4.9
Québec	3.5
Ontario	2.4
Provinces des Prairies	2.3
Colombie Britannique	3.3
Canada	3.0

Les estimations du chômage chez les hommes et chez les femmes, paraissant dans le tableau 10 indiquent que le niveau de chômage accuse une baisse graduelle chez les femmes.

Le tableau 11 montre la répartition des chômeurs selon l'âge. Cette répartition ne présente aucun changement considérable du 1<sup>er</sup> juin 1946 au 1<sup>er</sup> mars 1947.

Le tableau 12, indiquant le nombre de mois pendant lesquels les chômeurs ont été à la recherche d'un emploi, est d'un intérêt particulier parce qu'il établit une distinction entre le chômage causé par des différends ouvriers et le chômage d'un caractère plus permanent. Pour estimer la signification du niveau absolu de chômage, il est essentiel de connaître la période moyenne de temps pendant laquelle les gens ont été chômeurs. A remarquer que plus de la moitié du chômage estimatif le 1<sup>er</sup> mars a duré moins de trois mois.

Le tableau 13, qui donne la répartition des chômeurs par industrie, est également utile à l'interprétation du degré d'emploi, puisqu'il indique la tendance du chômage dans les différentes divisions industrielles de l'économie. Dans ce tableau, les classifications selon les industries sont basées sur le dernier emploi civil de deux semaines ou plus. La catégorie "autres" comprend l'agriculture, les forêts, la pêche, le piégeage, et les mines. La catégorie "aucune" désigne ceux qui n'ont jamais eu d'emploi et qui en cherchent un présentement.

Table 9.- Estimates of unemployment in Canada by region

(thousands of persons 14 years of age and over)

survey date	Maritime Provinces	Québec	Ontario	Prairie Provinces	British Columbia	Canada
1945 Nov. 17	18	60	53	23	18	172
1946 Feb. 23	27	75	56	34	21	213
June 1	21	44	33	15	13	126
Aug. 31	20	42	36	11	(-)	117
Nov. 9	20	31	34	19	11	115
1947 March 1	21	46	40	21	13	141

Table 10.- Estimates of unemployment in Canada by sex

(thousands of persons 14 years of age and over)

survey date	men	women	total
1945 Nov. 17	140	32	172
1946 Feb. 23	179	34	213
June 1	108	18	126
Aug. 31	96	21	117
Nov. 9	97	18	115
1947 March 1	124	17	141

Table 11.- Estimates of unemployment in Canada by age

(thousands of persons 14 years of age and over)

survey date	14-19 years	20-24 years	25-44 years	45-64 years	65+ years	total
1945 Nov. 17	41	37	60	26	(-)	172
1946 Feb. 23	41	42	82	39	(-)	213
June 1	23	29	49	20	(-)	126
Aug. 31	24	28	39	20	(-)	117
Nov. 9	23	27	40	21	(-)	115
1947 March 1	28	31	48	27	(-)	141



Tableau 9.- Estimations du chômage au Canada, par région

(milliers de personnes de 14 ans et plus)

date du relevé	Provinces Maritimes	Québec	Ontario	Provinces des Prairies	Colombie Britannique	Canada
1945 17 nov.	18	60	53	23	18	172
1946 23 fév.	27	75	56	34	21	213
1er juin	21	44	33	15	13	126
31 août	20	42	36	11	(-)	117
9 nov.	20	31	34	19	11	115
1947 1er mars	21	46	40	21	13	141

Tableau 10.- Estimations du chômage au Canada, selon le sexe

(milliers de personnes de 14 ans et plus)

date du relevé	hommes	femmes	total
1945 17 nov.	140	32	172
1946 23 fév.	179	34	213
1er juin	108	18	126
31 août	96	21	117
9 nov.	97	18	115
1947 1er mars	124	17	141

Tableau 11.- Estimations du chômage au Canada, selon l'âge

(milliers de personnes de 14 ans et plus)

date du relevé	14-19 ans	20-24 ans	25-44 ans	45-64 ans	65+ ans	total
1945 17 nov.	41	37	60	26	(-)	172
1946 23 fév.	41	42	82	39	(-)	213
1er juin	23	29	49	20	(-)	126
31 août	24	28	39	20	(-)	117
9 nov.	23	27	40	21	(-)	115
1947 1er mars	28	31	48	27	(-)	141



Table 12.- Estimated distribution of unemployed by number of months looking for work

(thousands of persons 14 years of age and over)

survey date	months						total
	under 1	1-3	4-6	7-12	13-18	19+	
1945 Nov. 17	24	124	17	(-)	(-)	(-)	172
1946 Feb. 23	22	131	47	12	(-)	(-)	213
June 1	16	64	25	19	(-)	(-)	126
Aug. 31	17	64	15	19	(-)	(-)	117
Nov. 9	12	70	17	13	(-)	(-)	115
1947 March 1	(-)	88	26	13	(-)	(-)	141

Table 13.- Estimated distribution of unemployed by industry

(thousands of persons 14 years of age and over)

survey date	manufacturing	construction	transportation and communication	trade, finance and insurance	service	other	none	total
1945 Nov. 17	72	13	13	17	23	13	21	172
1946 Feb. 23	87	21	17	21	25	15	27	213
June 1	43	(-)	10	14	16	(-)	28	126
Aug. 31	42	(-)	10	13	14	(-)	23	117
Nov. 9	37	13	11	11	16	(-)	18	115
1947 March 1	43	21	14	14	20	11	18	141

Tableau 12.- Répartition estimative des chômeurs au Canada  
d'après le nombre de mois durant lesquels ils  
ont été en quête de travail

(milliers de personnes de 14 ans et plus)

date du relevé	mois						total
	moins de 1	1-3	4-6	7-12	13-18	19+	
1945 17 nov.	24	124	17	(-)	(-)	(-)	172
1946 23 fév.	22	131	47	12	(-)	(-)	213
1er juin	16	64	25	19	(-)	(-)	126
31 août	17	64	15	19	(-)	(-)	117
9 nov.	12	70	17	13	(-)	(-)	115
1947 1er mars	(-)	88	26	13	(-)	(-)	141

Tableau 13.- Distribution estimative des chômeurs, par industrie

(milliers de personnes de 14 ans et plus)

date du relevé	manufactures	construction	transports et communications	commerce, finance et assurance	services	autres	aucune	total
1945 17 nov.	72	13	13	17	23	13	21	172
1946 23 fév.	87	21	17	21	25	15	27	213
1er juin	43	(-)	10	14	16	(-)	28	126
31 août	42	(-)	10	13	14	(-)	23	117
9 nov.	37	13	11	11	15	(-)	18	115
1947 1er mars	43	21	14	14	20	11	18	141

# V. ESTIMATES RELATING TO PERSONS NOT IN THE LABOUR FORCE

The nonworking part of the population 14 years of age and over are those who are outside the labour force in the sense that they do not work for pay or profit or as unpaid workers in family enterprises such as farms or businesses.

Chart 5 shows the changes in the number of men and women who are not in the labour force in the period, November, 1945 to March, 1947.

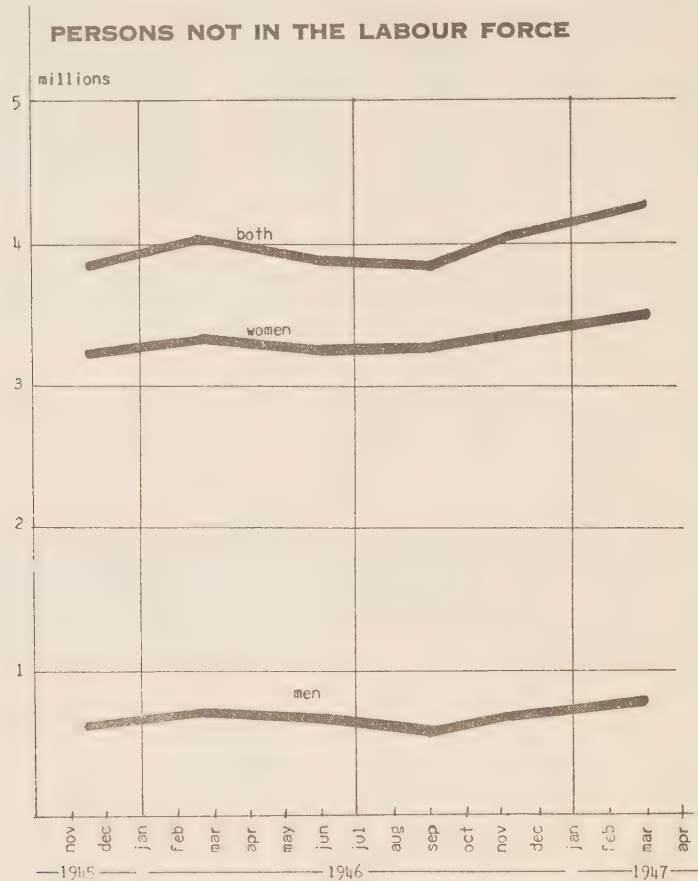


Chart 5 - Persons not in the labour force in Canada

Table 14 shows the regional distribution of the men and women who are not in the labour force in Canada. The following table shows the percentage of persons outside the labour force in the total population 14 years of age and over in each region at the beginning of March.

<u>region</u>	<u>percentage of nonworkers</u>
Maritime Provinces	50
Quebec	48
Ontario	46
Prairie Provinces	46
British Columbia	49
Canada	47

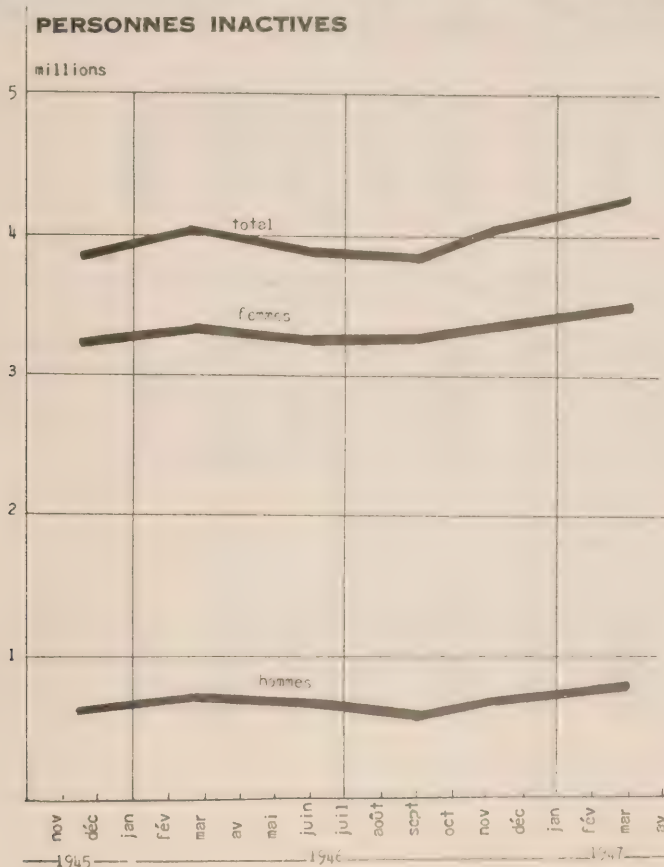
Table 15 shows the estimated number in the different classes of non-workers. It is to be noted that the estimates in this table do not show the total number of persons engaged in keeping house or going to school. Housewives, students and others, who work part-time, are classed as employed, while, if they are looking for work, they are included in the unemployed.

Table 16 shows the estimated age distribution of persons not in the labour force. For any age group, the total labour force and the total number of persons not in the labour force, will give the estimated total population for that age group.

# V. ESTIMATIONS DES PERSONNES NE FIGURANT PAS PARMI LA MAIN-D'OEUVRE

La portion inactive de la population âgée de 14 ans et plus est constituée par les personnes qui sont en dehors de la main-d'oeuvre en ce sens qu'elles ne travaillent pas moyennant salaire ou profit et ne sont pas non plus des travailleurs non rémunérés d'une entreprise familiale comme une ferme ou un commerce.

Le graphique 5 indique le changement produit dans le nombre d'hommes et de femmes ne figurant pas parmi la main-d'oeuvre durant la période de novembre 1945 à mars 1947.



Graphique 5 - Personnes ne figurant pas parmi la main d'oeuvre au Canada

Le tableau 14 indique la répartition, par région, des personnes, hommes et femmes, ne figurant pas parmi la main-d'oeuvre au Canada. Le tableau suivant donne la proportion des personnes ne figurant pas à la main-d'oeuvre dans la population globale âgée de 14 ans et plus, pour chaque région, au début de mars.

<u>région</u>	<u>proportion de personnes inactives</u>
Provinces maritimes	50
Québec	48
Ontario	46
Provinces des Prairies	46
Colombie Britannique	49
Canada	47

Le tableau 15 donne le nombre estimatif de personnes inactives dans les diverses classes. Il est à remarquer que les estimations de ce tableau n'indiquent pas le total des personnes occupées à la tenue de leur maison ou fréquentant l'école. Les maîtresses de maison, les étudiants et les autres personnes travaillant à temps partiel sont classés comme personnes actives, alors que s'ils sont en quête de travail, ils sont considérés comme chômeurs.

Le tableau 16 indique la répartition estimative des personnes ne figurant pas parmi la main-d'oeuvre, selon l'âge. Pour un groupe d'âge quelconque, le total de la main-d'oeuvre et le total du nombre de personnes ne figurant pas à la main-d'oeuvre donnent la population globale estimative de ce groupe d'âge.

Table 14.- Estimates of persons not in the labour force in Canada by region and sex

(thousands of persons 14 years of age and over)

	Maritime Provinces	Quebec	Ontario	Prairie Provinces	British Columbia	Canada
<u>men</u>						
1945 Nov. 17	68	160	198	135	61	622
1946 Feb. 23	73	195	224	148	64	704
June 1	62	177	212	131	59	641
Aug. 31	67	159	194	106	63	589
Nov. 9	73	180	226	130	74	683
1947 March 1	83	206	250	159	78	776
<u>women</u>						
1945 Nov. 17	330	950	1,080	583	270	3,213
1946 Feb. 23	337	978	1,111	607	276	3,309
June 1	334	972	1,096	578	271	3,249
Aug. 31	332	968	1,091	563	272	3,226
Nov. 9	336	993	1,137	591	278	3,335
1947 March 1	343	1,017	1,177	631	286	3,454
<u>both</u>						
1945 Nov. 17	398	1,110	1,278	718	331	3,835
1946 Feb. 23	410	1,173	1,335	755	340	4,013
June 1	396	1,149	1,308	707	330	3,890
Aug. 31	399	1,127	1,285	669	335	3,815
Nov. 9	409	1,173	1,363	721	352	4,018
1947 March 1	426	1,223	1,427	790	364	4,230



Tableau 14.- Estimations des personnes inactives au Canada,  
par région et selon le sexe

(milliers de personnes de 14 ans et plus)

	Provinces Maritimes	Québec	Ontario	Provinces des Prairies	Colombie Britannique	Canada
<u>hommes</u>						
1945 17 nov.	68	160	198	135	61	622
1946 23 fév.	73	195	224	148	64	704
1er juin	62	177	212	131	59	641
31 août	67	159	194	106	63	589
9 nov.	73	180	226	130	74	683
1947 1er mars	83	206	250	159	78	776
<u>femmes</u>						
1945 17 nov.	330	950	1,080	583	270	3,213
1946 23 fév.	337	978	1,111	607	278	3,309
1er juin	334	972	1,096	576	271	3,249
31 août	332	968	1,091	563	272	3,226
9 nov.	336	993	1,137	591	278	3,335
1947 1er mars	343	1,017	1,177	631	286	3,454
<u>total</u>						
1945 17 nov.	398	1,110	1,278	718	331	3,835
1946 23 fév.	410	1,173	1,335	755	340	4,013
1er juin	396	1,149	1,308	707	330	3,890
31 août	399	1,127	1,285	669	335	3,816
9 nov.	409	1,173	1,363	721	352	4,018
1947 1er mars	426	1,223	1,427	790	364	4,230

Table 15.- Estimated distribution of persons not in the labour force in Canada by class of nonworker and sex

(thousands of persons 14 years of age and over)

	permanently unable or too old to work	keeping house	going to school	retired or voluntarily idle	other	total
<u>men</u>						
1945 Nov. 17	134	(-)	288	179	20	622
1946 Feb. 23	157	(-)	327	192	26	704
June 1	158	(-)	288	174	18	641
Aug. 31	165	(-)	30	378	15	589
Nov. 9	163	(-)	316	188	15	683
1947 March 1	176	(-)	340	244	13	776
<u>women</u>						
1945 Nov. 17	112	2,688	280	124	(-)	3,213
1946 Feb. 23	132	2,731	311	125	10	3,309
June 1	125	2,709	291	118	(-)	3,249
Aug. 31	128	2,752	11	327	(-)	3,226
Nov. 9	121	2,814	272	116	12	3,335
1947 March 1	121	2,916	295	115	(-)	3,454
<u>both</u>						
1945 Nov. 17	246	2,689	568	303	29	3,835
1946 Feb. 23	289	2,733	638	317	36	4,013
June 1	283	2,712	579	292	24	3,890
Aug. 31	293	2,753	41	705	23	3,815
Nov. 9	284	2,815	588	304	27	4,018
1947 March 1	297	2,919	635	359	20	4,230

Tableau 15.- Répartition estimative des personnes au Canada qui ne figurent pas à la main-d'oeuvre par catégorie de personnes inactives et selon le sexe

(milliers de personnes de 14 ans et plus)

	en permanence incapables ou trop vieux pour travailler	tenant maison	allant à l'école	retraitées ou en chômage volontaire	autres	total
<u>hommes</u>						
1945 17 nov.	134	(-)	288	179	20	622
1946 23 fév.	157	(-)	327	192	26	704
1er juin	158	(-)	288	174	18	641
31 août	165	(-)	30	378	15	589
9 nov.	163	(-)	316	188	15	683
1947 1er mars	178	(-)	340	244	13	776
<u>femmes</u>						
1945 17 nov.	112	2,688	280	124	(-)	3,213
1946 23 fév.	132	2,731	311	125	10	3,309
1er juin	125	2,709	291	118	(-)	3,249
31 août	128	2,752	11	327	(-)	3,226
9 nov.	121	2,814	272	116	12	3,335
1947 1er mars	121	2,916	295	115	(-)	3,454
<u>total</u>						
1945 17 nov.	246	2,689	568	303	29	3,836
1946 23 fév.	289	2,733	638	317	36	4,013
1er juin	283	2,712	579	292	24	3,890
31 août	293	2,753	41	705	23	3,815
9 nov.	284	2,815	588	304	27	4,018
1947 1er mars	297	2,919	635	359	20	4,230

Table 18.- Estimated distribution of persons not in the labour force in Canada by age

(thousands of persons 14 years of age and over)

	14-19 years	20-24 years	25-44 years	45-64 years	65+ years	total
<u>Men</u>						
1945 Nov. 17	254	43	43	67	215	622
1946 Feb. 23	280	58	57	76	233	704
June 1	251	49	45	72	224	641
Aug. 31	202	45	42	75	225	589
Nov. 9	251	59	56	79	238	683
1947 March 1	281	65	64	102	264	776
<u>Women</u>						
1945 Nov. 17	385	276	1,273	891	388	3,213
1946 Feb. 23	415	282	1,314	908	390	3,309
June 1	392	273	1,297	894	393	3,249
Aug. 31	357	279	1,296	892	402	3,226
Nov. 9	394	284	1,337	913	407	3,335
1947 March 1	418	312	1,380	933	411	3,454
<u>both</u>						
1945 Nov. 17	639	319	1,316	958	603	3,835
1946 Feb. 23	695	340	1,371	984	623	4,013
June 1	643	322	1,342	966	617	3,890
Aug. 31	559	324	1,338	967	627	3,815
Nov. 9	645	343	1,393	992	645	4,018
1947 March 1	699	377	1,444	1,035	675	4,230

Tableau 16.- Répartition estimative des personnes au Canada qui  
ne figurent pas à la main-d'oeuvre selon l'âge

(milliers de personnes de 14 ans et plus)

	14-19 ans	20-24 ans	25-44 ans	45-64 ans	65+ ans	total
<u>hommes</u>						
1945 17 nov.	254	43	43	67	215	622
1946 23 fév.	280	58	57	76	233	704
1er juin	251	49	45	72	224	641
31 août	202	45	42	75	225	589
9 nov.	251	59	56	79	238	683
1947 1er mars	281	65	64	102	264	776
<u>fermes</u>						
1945 17 nov.	385	276	1,273	891	388	3,213
1946 23 fév.	415	282	1,314	908	390	3,309
1er juin	392	273	1,297	894	393	3,249
31 août	357	279	1,296	892	402	3,226
9 nov.	394	284	1,337	913	407	3,335
1947 1er mars	418	312	1,380	933	411	3,454
<u>total</u>						
1945 17 nov.	639	319	1,316	958	603	3,835
1946 23 fév.	695	340	1,371	984	623	4,013
1er juin	643	322	1,342	966	617	3,890
31 août	559	324	1,338	967	627	3,816
9 nov.	645	343	1,393	992	645	4,018
1947 1er mars	699	377	1,444	1,036	675	4,230



Appendix 1: A schematic description of the sample design used in the labour force surveys

There are four stages or levels in the process which leads to the designation of a set of sample households. The first three stages involve the choice of sample areas and the final stage the choice of households. The summary description of the sampling process at each stage given below shows the different steps required in cities of 30,000 population and over and in other areas.

LEVEL OF SELECTION		CITIES OF 30,000 POPULATION AND OVER	PLACES OTHER THAN CITIES OF 30,000 POPULATION AND OVER
1st	unit	Incorporated city - These areas include all adjacent urban territory provided that the houses are close enough to make it efficient to sample every 100th house	Primary sampling unit - These sample areas were constructed by assembling together adjacent townships and other small divisions for which census information on population and agriculture was available. The aim was to make the areas within a primary sampling unit as heterogeneous as possible
	mode of stratification	All taken	According to the percentage urban and non-farm. For areas with a low percentage of urban population, stratification was based on type of farming and farm income. For predominantly urban areas, type of industry was the main basis of stratification
	manner of selection	All taken	Selection of one unit with probability proportional to size, i.e., population in 1941
	typical fraction	1	1/5
2nd	unit	Block - The city block was the standard unit of selection, although sometimes several blocks were grouped together when necessary to obtain the minimum of 5 households required from each block	Segment - These sub-areas of the selected primary sampling units were defined as census sub-districts and identified on maps from the description provided by the census
	mode of stratification	According to rents paid and location in the city. Blocks were assigned a range of numbers equal to the number of 5-household clusters within them and homogeneous rent-area groups taken consecutively	Three sub-strata were constructed - rural farm, rural non-farm and urban. All segments in a stratum were classified according to this scheme
	manner of selection	Random-systematic, i.e., starting with a random number, the block containing every kth number was designated for inclusion in the sample	With probability proportional to size in each of the sub-strata
	typical fraction	1/10	1/4
3rd	unit	Not applicable	Cluster - A cluster was an area drawn on the map containing about five households, and having boundaries which would be identifiable in the field. Where one group of five households did not give identifiable boundaries, several were assembled into one composite cluster
	mode of stratification		By area only, consecutive numbers being placed in compact blocks having about the range of numbers which would result in the selection of one cluster
	manner of selection		Random-systematic, with equal probability for standard clusters and with probability proportionate to size for composite clusters
	typical fraction		1/3
4th	unit	Household - The household was defined as a family or any other group of persons living together in the same living quarters	Household
	mode of stratification	By contiguity	By contiguity
	manner of selection	Random-systematic, with a sampling ratio such that about five households in each selected block would be obtained	Random-systematic
	typical fraction	1/10	1/2

Appendice 1 - Une description schématique de la méthode d'échantillonnage utilisée pour les relevés de la main-d'oeuvre

Quatre degrés ou paliers mènent au choix d'un groupe de ménages-échantillons. Les trois premiers degrés concernent le choix des régions d'échantillonnage et le dernier degré le choix des ménages. La description sommaire de la méthode d'échantillonnage à chaque degré indique ci-dessous montre le procédé suivi pour les cités de 30,000 et plus et pour les autres régions.

PALIER DU CHOIX		CITES DE 30,000 ET PLUS	ENDROITS AUTRES QUE LES CITES DE 30,000 ET PLUS
1 <sup>re</sup>	unité	Cité incorporée - Ces régions comprennent tout le territoire urbain circonvoisin pourvu que les maisons soient assez rapprochées les unes des autres pour qu'il soit avantageux d'échantillonner chaque centième maison	Unité primaire d'échantillonnage - Ces régions-échantillons ont été délimitées en réunissant les townships et autres petites divisions du voisinage dont les chiffres de recensement sur la population et l'agriculture étaient connus. Le but était de rendre les régions faisant partie d'une unité primaire d'échantillonnage aussi hétérogènes que possible
	mode de stratification	Prise en entier	D'après le pourcentage de ménages urbains et non agricoles. Dans les régions où le pourcentage de population urbaine était peu élevé, la stratification a été basée sur le genre d'entreprise agricole et sur le revenu de la ferme. Dans les régions surtout urbaines, le genre d'industrie a été la base principale de la stratification
	manière de faire le choix	Prise en entier	Choix d'une unité avec probabilité proportionnée à la grandeur, i.e., population en 1941
	fraction type	1	1/5
2 <sup>e</sup>	unité	Bloc - Le bloc urbain est la subdivision réglementaire utilisée dans le choix bien que, parfois, plusieurs blocs soient groupés lorsqu'il est nécessaire d'obtenir le minimum requis de 5 ménages de chaque bloc	Segment - Ces sous-régions des unités primaires d'échantillonnage choisies ont été définies comme des sous-districts de recensement et identifiées sur les cartes d'après la description donnée pour les fins du recensement
	mode de stratification	D'après le loyer et l'endroit dans la ville. Une échelle de numéros égale au nombre de pâtés de 5 ménages qui se trouvent dans les blocs ont été assignés à ceux-ci et des groupes homogènes selon le loyer et l'endroit ont été pris consécutivement	Trois sous-couches ont été déterminées - rurale agricole, rurale non agricole et urbains. Tous les segments d'une strate ont été classés d'après ce mode
	manière de faire le choix	Au hasard-systématique, i.e., en commençant par un numéro pris au hasard, le bloc contenant chaque dixième numéro a été désigné comme devant être inclus dans l'échantillon	Avec probabilité proportionnée à la grandeur de chaque sous-couche
	fraction type	1/10	1/4
3 <sup>e</sup>	unité	Ne s'applique pas	Pâté - Un pâté est une région délimitée sur la carte, laquelle contient environ cinq ménages et dont les limites peuvent être reconnues sur place. Là où un groupe de cinq ménages n'a pas de limites identifiables, plusieurs groupes ont été réunis en un seul pâté composé
	mode de stratification		Par régions seulement, les numéros, consécutifs étant placés en groupes compacts ayant environ l'étendue des numéros qui résulteraient du choix d'un seul pâté
	manière de faire le choix		Au hasard-systématique, avec égale probabilité de pâtés réglementaires et avec probabilité proportionnée à la grandeur des pâtés composés
	fraction type		1/3
4 <sup>e</sup>	unité	Ménage - Un ménage est défini comme étant une famille ou tout autre groupe de personnes vivant en commun dans les mêmes quartiers d'habitation	Ménage
	mode de stratification	Par contiguïté	Par contiguïté
	manière de faire le choix	Au hasard-systématique, avec une proportion d'échantillonnage de nature à donner cinq ménages dans chaque bloc choisi	Au hasard-systématique
	fraction type	1/10	1/2



Appendix 2: Changes in the Canadian labour force 1941-7

In the 1930's, attention was focussed on the composition of the Canadian labour force, in particular, on the number of unemployed persons. After the fall of 1939, when the economy gradually became mobilized for war, unemployment became a relatively unimportant problem, and interest centred instead in the size of the labour force. The size of the labour force constituted a potential upper limit on both the number of persons in the armed services and the volume of production in Canada. During the war, however, statistics giving an overall picture of the Canadian labour force were not available, although some statistical information was available on certain aspects of employment and unemployment. It has seemed worthwhile to attempt to piece together the information obtainable from the 1941 Census and from other sources, in order to get some indication, admittedly rough, of the approximate magnitude of the labour force and its components in the period between 1941 and the inception of the labour force surveys of the Dominion Bureau of Statistics. The data available for the period before November, 1945 have been revised to fit the categories and definitions used in the labour force surveys. However, it should be emphasized that the quality of the estimates from June 1, 1942 to June 1, 1945 is different from that given for the other data. The estimates are given in the table on the following page.

It will be seen that the magnitude of the civilian labour force did not increase markedly during the war, because of the rapid increase in the armed services. However, there was a marked change in the composition of the labour force, unemployment dropping to negligible proportions. Although not shown in the table, other evidence indicates that the sex composition of the labour force changed substantially and that there was a rapid increase in the number of women in the labour force.

The following special features of the following table should be noted:

1. The estimates in this table are based on the definitions used in the labour force surveys and explained earlier in this bulletin, with the result that there is no necessary correspondence between this table and other statistics based on different definitions;
2. From November, 1945 on, the universe covered excludes approximately 170,000 persons living in inaccessible areas and Indians on reservations. This explains the drop in population between June and November, 1945;
3. The estimates of the number of persons not in the labour force, including the institutional population for November, 1945 on, contains an estimated 84,000 persons living in institutions. The figures shown here will, therefore, exceed the estimates of the number of persons not in the labour force shown in the body of this bulletin by 84,000. Persons not in the labour force include those keeping house, going to school, retired or too old or unable to work;
4. The sum of the civilian labour force and persons not in the labour force should equal the total population 14 years of age and over less the number of persons in the armed services, subject to the proviso in paragraph 3 concerning the omission of certain groups.

Appendice 2: Changements de la main-d'oeuvre canadienne de 1941 à 1947

De 1930 à 1939 l'attention a convergé sur la composition de la main-d'oeuvre canadienne, particulièrement sur le nombre de chômeurs. Après l'automne de 1939 alors que l'économie a été graduellement mobilisée vers des fins de guerre, le chômage est devenu un problème relativement secondaire et l'intérêt s'est concentré plutôt sur l'importance de la main-d'oeuvre. Le volume de la main-d'oeuvre a constitué une limite virtuelle tant pour les effectifs des services armés que pour le volume de production au Canada. Durant la guerre cependant, les statistiques fournissant une description d'ensemble de la main-d'oeuvre canadienne n'étaient pas connues bien que certains renseignements statistiques aient été disponibles sur certains aspects de l'emploi et du chômage. Il a valu la peine, semble-t-il, de tenter de coordonner les renseignements pouvant être tirés du recensement de 1941 et d'autres sources afin d'obtenir quelque indication, reconnue comme approximative, de l'importance de la main-d'oeuvre et de ses parties constituantes au cours de la période de 1941 à l'inauguration des relevés de la main-d'oeuvre du Bureau fédéral de la Statistique. Les renseignements existants pour la période antérieure à novembre 1945 ont été révisés et adaptés aux catégories et aux définitions employées dans les relevés de la main-d'oeuvre. Il faut souligner, toutefois, que la qualité des estimations du 1er juin 1942 au 1er juin 1945 est différente de celle des autres renseignements. Les estimations paraissent dans le tableau de la page suivante.

Il est à remarquer que l'importance de la main-d'oeuvre civile n'ait pas changé d'une façon sensible à cause de l'acroissement rapide des forces armées durant la guerre. Il y a eu toutefois un changement prononcé dans la composition de la main-d'oeuvre, le chômage diminuant jusqu'à des proportions négligeables. Bien que cela ne paraisse pas dans le tableau, il y a preuve aussi que la composition de la main-d'oeuvre au point de vue sexe a changé considérablement et qu'il y a eu une augmentation rapide du nombre de femmes faisant partie de la main-d'oeuvre.

A remarquer les caractéristiques spéciales du tableau suivant:

1. Les estimations de ce tableau reposent sur les définitions employées dans les relevés de la main-d'oeuvre et expliquées antérieurement dans le présent bulletin de sorte qu'il n'y a pas nécessairement correspondance entre ce tableau et d'autres statistiques basées sur des définitions différentes;
2. A compter de novembre 1945, les relevés excluent environ 170,000 personnes habitant des régions inaccessibles et les Indiens des réserves. Ceci explique la diminution de la population de juin à novembre 1945;
3. Les estimations du nombre de personnes ne figurant pas à la main-d'oeuvre, y compris la population vivant dans des institutions, à compter de novembre 1945, comprennent environ 84,000 personnes vivant dans des institutions. Les chiffres indiqués ici excéderont donc de 84,000 les estimations du nombre de personnes ne figurant pas à la main-d'oeuvre paraissant dans la partie principale du présent bulletin. Les personnes ne figurant pas à la main-d'oeuvre comprennent les personnes tenant maison, celles qui fréquentent l'école, celles qui sont retirées ou trop âgées ou incapables de travailler;
4. La somme totale de la main-d'oeuvre civile et des personnes ne figurant pas dans la main-d'oeuvre doit être égale à la population totale âgée de 14 ans et plus moins les effectifs des forces armées, en tenant compte cependant de la stipulation du paragraphe 3 relative à l'omission de certains groupes.

Estimates of the Canadian labour force and its composition, 1941-7

(thousands of persons 14 years of age and over)

	June 2, 1941	June 1, 1942	June 1, 1943	June 1, 1944	June 1, 1945	Nov. 17, 1945	Feb. 23, 1946	June 1, 1946	Aug. 31, 1946	November 9, 1946	March 1, 1947
Civilian labour force	4,612	4,512	4,425	4,525	4,631	4,498	4,525	4,828	4,977	4,848	4,706
Employed	4,242	4,274	4,326	4,443	4,525	4,326	4,312	4,702	4,860	4,733	4,565
nonagricultural	2,977	3,085	3,263	3,257	3,272	3,268	3,229	3,428	3,543	3,662	3,634
agricultural	1,265	1,189	1,063	1,186	1,253	1,058	1,083	1,274	1,317	1,071	931
Unemployed	370	238	99	82	106	172	213	126	117	115	141
Persons not in the labour force, including institutional popu- lation	3,609	3,638	3,622	3,581	3,611	3,919	4,097	3,974	3,899	4,102	4,314



# Estimations de la main-d'oeuvre canadienne et de sa composition, 1941-7

(milliers de personnes âgées de 14 ans et plus)

	2 juin 1941	1er juin 1942	1er juin 1943	1er juin 1944	1er juin 1945	17 nov. 1945	23 fév. 1946	1er juin 1946	31 août 1946	9 nov. 1946	1er mars 1947
Main-d'oeuvre civile	4,612	4,512	4,425	4,525	4,631	4,498	4,525	4,828	4,977	4,848	4,706
Employées	4,242	4,274	4,326	4,443	4,525	4,326	4,312	4,702	4,860	4,733	4,565
non agricole	2,977	3,085	3,263	3,257	3,272	3,268	3,229	3,428	3,543	3,662	3,634
agricole	1,265	1,189	1,063	1,186	1,253	1,058	1,083	1,274	1,317	1,071	981
Chômeurs	370	238	99	82	106	172	213	126	117	116	141

Personnes qui ne figurent pas parmi la main-d'oeuvre, y compris la population vivant dans les institutions

	3,609	3,638	3,622	3,581	3,611	3,919	4,097	3,974	3,899	4,102	4,314
--	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------



J. Doc  
Ln

CANADA



PUBLISHED BY AUTHORITY OF  
THE HON. JAMES A. MACKINNON, M.P.  
MINISTER OF TRADE AND COMMERCE

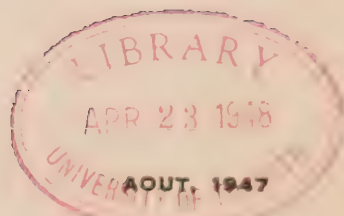
PUBLIÉ PAR ORDRE DE  
L'HON. JAMES A. MACKINNON, M.P.  
MINISTRE DU COMMERCE

**DOMINION BUREAU OF STATISTICS**  
*BUREAU FEDERAL DE LA STATISTIQUE*

**LABOUR FORCE BULLETIN NO. 6**  
*MAIN-D'OEUVRE BULLETIN NO. 6*

AUGUST, 1947

PRICE, 25 CENTS



PRIX, 25 CENTS

DOMINION BUREAU OF STATISTICS  
LABOUR FORCE BULLETIN NO. 6

Table of contents

	<u>page</u>
I      Summary	2
II     Estimates of the labour force	4
Table 1 - Estimates of the civilian labour force in Canada by region and sex	5
Table 2 - Estimates of the civilian labour force in Canada by region and age	6
III    Estimates of employment	7
Table 3 - Estimates of employment in Canada by region and sex	9
Table 4 - Estimates of employment in Canada by region and age	10
Table 5 - Estimated number of hours worked per week by employed persons in Canada by sex	11
Table 6 - Estimated distribution of employment in different industries in Canada by region and sex	12
Table 7 - Estimated occupational status of employed persons in Canada by sex	13
Table 8 - Estimates of the marital status of employed women in Canada	14
IV     Estimates of unemployment	15
Table 9 - Estimates of unemployment in Canada by region	16
Table 10- Estimates of unemployment in Canada by sex	16
Table 11- Estimates of unemployment in Canada by age	16
Table 12- Estimated distribution of unemployed persons in Canada by number of months looking for work	17
Table 13- Estimated distribution of unemployed persons in Canada by industry	17
V      Estimates relating to persons not in the labour force	18
Table 14- Estimates of persons not in the labour force in Canada by region and sex	19
Table 15- Estimated distribution of persons in Canada not in the labour force by class of nonworker and sex	20
Table 16- Estimated distribution of persons not in the labour force in Canada by age	21

DOMINION BUREAU OF STATISTICS  
SAMPLING UNIT  
CENTRAL RESEARCH & DEVELOPMENT DIVISION

LABOUR FORCE BULLETIN NO. 6  
ADDENDUM

The sample results obtained in the labour force surveys are inflated to an independent precalculated estimate of the total noninstitutional civilian population. The estimates of the total population are calculated afresh for each labour force survey from whatever information is available on births, deaths and migration at the time. Even if there are indications that earlier population estimates might be improved, it is not feasible to make revisions in these estimates for a given date as new information becomes available. As a result, the comparison of estimates of the total population shown for successive quarters is not the best indicator of changes in the total population. However, since the resultant discrepancies are of the order of one-half of 1 percent at most they do not significantly effect the size of the various components of the labour force or the comparison of labour force statistics from quarter to quarter.

BUREAU FEDERAL DE LA STATISTIQUE  
SECTION DE L'ECHANTILLONNAGE  
DIVISION CENTRALE DE RECHERCHE ET DE DEVELOPPEMENT

MAIN-D'OEUVRE, BULLETIN NO 6  
SUPPLEMENT

Les résultats-échantillon des relevés de la main-d'oeuvre sont exagérés jusqu'à une estimation indépendante, calculée d'avance, de la population civile totale ne vivant pas dans des institutions. Les estimations de la population totale sont calculées de nouveau à chaque relevé de la main-d'oeuvre d'après les renseignements obtenus à cette époque sur les naissances, les décès et la migration. Même s'il y a des indications que les premières estimations de la population pourraient être améliorées, il n'est pas possible de reviser ces estimations pour une date déterminée lorsque de nouveaux renseignements sont obtenus. Par conséquent, la comparaison entre ces estimations de la population à des trimestres successifs n'est pas la meilleure indication des changements de la population totale. Toutefois, les écarts que en résultent n'étant que d'une demi d'un pour cent au plus, n'influent pas d'une façon sensible sur l'importance des divers constituants de la main-d'oeuvre ou sur la comparaison des statistiques de la main-d'oeuvre d'un trimestre à l'autre.





BUREAU FEDERAL DE LA STATISTIQUE  
MAIN-D'OEUVRE BULLETIN NO 6

Table des matières

	<u>page</u>
I      Sommaire	2
II     Estimations de la main-d'oeuvre	4
Tableau 1 - Estimations de la main-d'oeuvre civile au Canada par région et selon le sexe	5
Tableau 2 - Estimations de la main-d'oeuvre civile au Canada par région et selon l'âge	6
III    Estimations de l'emploi	7
Tableau 3 - Estimations de l'emploi au Canada par région et selon le sexe	9
Tableau 4 - Estimations de l'emploi au Canada par région et selon l'âge	10
Tableau 5 - Nombre estimatif d'heures de travail con- tribuées par semaine par les personnes employées au Canada, selon le sexe	11
Tableau 6 - Répartition estimative de l'emploi entre les diverses industries au Canada, par région et selon le sexe	12
Tableau 7 - Etat professionnel estimatif des personnes employées au Canada, selon le sexe	13
Tableau 8 - Etat conjugal estimatif des femmes employées au Canada	14
IV    Estimations du chômage	15
Tableau 9 - Estimations du chômage au Canada, par région	16
Tableau 10 - Estimations du chômage au Canada, selon le sexe	16
Tableau 11 - Estimations du chômage au Canada, selon l'âge	16
Tableau 12 - Répartition estimative des chômeurs au Canada d'après le nombre de mois durant lesquels ils ont été en quête de travail	17
Tableau 13 - Répartition estimative des chômeurs au Canada par industrie	17
V     Estimations des personnes inactives	18
Tableau 14 - Estimations des personnes inactives au Canada, par région et selon le sexe	19
Tableau 15 - Répartition estimative des personnes inac- tives au Canada par catégorie et selon le sexe	20
Tableau 16 - Répartition estimative des personnes inac- tives au Canada selon l'âge	21

DOMINION BUREAU OF STATISTICS  
SAMPLING UNIT  
CENTRAL RESEARCH AND DEVELOPMENT DIVISION

Dominion Statistician:	Herbert Marshall
Chief Economist:	C.M. Isbister
Chief, Sampling Unit:	R.W. James

LABOUR FORCE BULLETIN NO. 6

I. SUMMARY

Total employment in Canada was 4,821,000 in the last week of May, an increase of about 250,000 over the last week in February and nearly 120,000 higher than in the corresponding period in 1946. Unemployment in the last week of May fell to 91,000, a decline of 50,000 since the end of February and 35,000 lower than at the end of May, 1946.

These estimates, as well as the other detailed statistics contained in this bulletin, are the result of the first seven labour force surveys of the Dominion Bureau of Statistics which cover the period from November, 1945, to June, 1947. These surveys are carried out quarterly and, in the past, interviews have been obtained from about 25,000 households chosen by scientific sampling methods in nearly 100 different areas in Canada. The last survey, carried out in June, was the largest of its kind ever conducted in Canada, and involved more than 50,000 households. This material provides periodic estimates of the employment characteristics of the civilian noninstitutional population of working age. The classification of persons used in the labour force survey is not based on normal or usual activity, but on the current activity or status during the specific weeks covered by the surveys.

The broad outlines of the labour force status of the Canadian population for the week ending May 31, 1947, can be seen from the table below, which shows comparative figures for May, 1946, and February, 1947.

Summary of national estimates

(thousands of persons 14 years of age and over)

	<u>June 1, 1946</u>	<u>March 1, 1947</u>	<u>May 31, 1947</u>	<u>Change March 1 to May 31</u>
total noninstitutional				
civilian population	8,718	8,936	8,930	- 6
civilian labour force	4,828	4,706	4,912	+ 206
employed	4,702	4,565	4,821	+ 256
at work	4,581	4,426	4,717	+ 291
with a job but not at work	121	139	104	- 35
unemployed	126	141	91	- 50
not in the labour force	3,890	4,230	4,018	- 212



BUREAU FEDERAL DE LA STATISTIQUE  
SECTION DE L'ECHANTILLONNAGE  
DIVISION CENTRALE DE RECHERCHE ET DE DEVELOPPEMENT

---

Statisticien du Dominion:	Herbert Marshall
Economiste en chef:	C.M. Isbister
Chef, Section de l'échantillonnage:	R.W. James

---

MAIN-D'OEUVRE, BULLETIN NO 6

I. SOMMAIRE

L'emploi total au Canada est de 4,821,000 au cours de la dernière semaine de mai, soit une augmentation d'environ 250,000 sur la dernière semaine de février et de près de 120,000 sur la période correspondante de 1946. Le nombre de chômeurs au cours de la dernière semaine de mai est de 91,000, soit une diminution de 50,000 depuis la fin de février et de 35,000 depuis la fin de mai 1946.

Les présentes estimations, ainsi que les autres statistiques détaillées contenues dans le présent bulletin, sont le résultat des sept premiers relevés de la main-d'oeuvre effectués par le Bureau fédéral de la Statistique. Ces relevés portent sur la période novembre 1945 à juin 1947; ils sont trimestriels et comportaient autrefois des entrevues avec quelque 25,000 ménages choisis conformément à des méthodes scientifiques d'échantillonnage dans une centaine de régions différentes du Canada. Le dernier relevé, effectué en juin, est le plus considérable du genre qui ait jamais été fait au Canada; il porte sur plus de 50,000 ménages. La présente matière fournit des estimations périodiques des caractéristiques de l'emploi de la population civile ne vivant pas dans des institutions et en âge de travailler. Le classement des personnes utilisé dans le relevé de la main-d'oeuvre ne repose pas sur l'activité normale ou habituelle, mais sur l'activité ou état courant durant les semaines déterminées sur lesquelles porte le relevé.

Le tableau suivant contenant les données comparatives de mai 1946 et de février 1947 donne un aperçu de l'état de la main-d'oeuvre de la population canadienne durant la semaine se terminant le 31 mai 1947.

Résumé des estimations nationales

(milliers de personnes âgées de 14 ans et plus)

	<u>1er juin</u> <u>1946</u>	<u>1er mars</u> <u>1947</u>	<u>31 mai</u> <u>1947</u>	<u>changement</u> <u>1er mars-</u> <u>31 mai</u>
population civile totale				
ne vivant pas dans les institutions	8,718	8,936	8,930	- 6
main-d'oeuvre civile	4,828	4,706	4,912	+ 206
ayant un emploi	4,702	4,565	4,821	+ 256
travaillant	4,581	4,426	4,717	+ 291
ayant un emploi mais ne travaillant pas	121	139	104	- 35
sans-travail	126	141	91	- 50
population inactive	3,890	4,230	4,018	- 212

Changes in regional employment conditions are summarized in the table below:

Summary of regional estimates

(thousands of persons 14 years of age and over)

	<u>Maritime Provinces</u>	<u>Quebec</u>	<u>Ontario</u>	<u>Prairie Provinces</u>	<u>British Columbia</u>	<u>Total</u>
<u>employment</u>						
1945 November 17	372	1,236	1,490	886	342	4,326
1946 February 23	372	1,206	1,504	877	353	4,312
June 1	414	1,289	1,618	1,007	374	4,702
August 31	423	1,330	1,673	1,041	393	4,860
November 9	421	1,322	1,654	944	392	4,733
1947 March 1	411	1,277	1,605	888	384	4,565
May 31	408	1,319	1,708	972	414	4,821
<u>unemployment</u>						
1945 November 17	18	60	53	23	18	172
1946 February 23	27	75	56	34	21	213
June 1	21	44	33	15	13	126
August 31	20	42	36	11	8	117
November 9	20	31	34	19	11	115
1947 March 1	21	46	40	21	13	141
May 31	21	28	24	9	9	91
<u>not in the labour force</u>						
1945 November 17	398	1,110	1,278	718	331	3,835
1946 February 23	410	1,173	1,335	755	340	4,013
June 1	396	1,149	1,308	707	330	3,890
August 31	399	1,127	1,285	669	335	3,815
November 9	409	1,173	1,363	721	352	4,018
1947 March 1	426	1,223	1,427	790	364	4,230
May 31	407	1,187	1,350	718	356	4,018

The principal contents of this labour force bulletin are a series of statistical tables showing the main features of (a) the labour force; (b) the employed; (c) the unemployed; (d) persons not in the labour force. Each section is prefaced by a note on the definitions used in the labour force surveys and a brief description of the contents of the tables.

In interpreting the statistics in this bulletin, three points should be borne in mind. First, the estimates are subject to sampling error. In general, the smaller the estimate, the larger is the relative sampling error. Accordingly, the sampling reliability of the smaller estimates in this bulletin is less than that of the larger estimates. Estimates of less than 10,000 are replaced throughout the tables by a dash in parentheses (-), as an indication that the sampling error associated with them is relatively large and that they should not be used without careful reservations. Second, it has not so far been possible to include in the labour force surveys persons living in certain inaccessible areas, and Indians living on reservations, amounting to an estimated 170,000 persons. Steps are currently being taken to include representation of these excluded groups in future surveys. Third, for technical reasons, previous estimates relating to November, 1945, have been revised. Consequently, the results of this survey, contained in earlier bulletins, should no longer be used.



Le tableau suivant résume les changements de la situation de l'emploi, par région:

Résumé des estimations régionales

(milliers de personnes de 14 ans et plus)

	<u>Provinces maritimes</u>	<u>Québec</u>	<u>Ontario</u>	<u>Provinces des Prairies</u>	<u>Colombie Britannique</u>	<u>Total</u>
<u>emploi</u>						
1945, 17 novembre	372	1,236	1,490	886	342	4,326
1946, 23 février	372	1,206	1,504	877	353	4,312
1er juin	414	1,289	1,618	1,007	374	4,702
31 août	423	1,330	1,673	1,041	393	4,860
9 novembre	421	1,322	1,654	944	392	4,733
1947, 1er mars	411	1,277	1,605	888	384	4,565
31 mai	408	1,319	1,708	972	414	4,821
<u>chômage</u>						
1945, 17 novembre	18	60	53	23	18	172
1946, 23 février	27	75	56	34	21	213
1er juin	21	44	33	15	13	126
31 août	20	42	36	11	8	117
9 novembre	20	31	34	19	11	115
1947, 1er mars	21	46	40	21	13	141
31 mai	21	28	24	9	9	91
<u>personnes inactives</u>						
1945, 17 novembre	398	1,110	1,278	718	331	3,835
1946, 23 février	410	1,173	1,335	755	340	4,013
1er juin	396	1,149	1,308	707	330	3,890
31 août	399	1,127	1,285	669	335	3,815
9 novembre	409	1,173	1,363	721	352	4,018
1947, 1er mars	426	1,223	1,427	790	364	4,230
31 mai	407	1,187	1,350	718	356	4,018

La partie principale du présent bulletin de la main-d'oeuvre est une série de tableaux statistiques indiquant les caractéristiques principales (a) de la main-d'oeuvre; (b) des personnes ayant un emploi; (c) des sans-travail; (d) des personnes inactives. Chaque section est précédée d'une note sur les définitions employées dans les relevés de la main-d'oeuvre et d'une courte description du contenu des tableaux:

Dans l'interprétation des statistiques du présent bulletin, trois points sont à retenir. D'abord, les estimations sont sujettes à l'écart d'échantillonnage. En général, moins l'estimation est considérable, plus l'écart relatif d'échantillonnage est grand. En conséquence, la sûreté de l'échantillonnage est moins grande dans les estimations moins considérables du présent bulletin que dans les plus considérables. Dans tous les tableaux, un tiret entre parenthèses (-) remplace les estimations de moins de 10,000; c'est une indication que l'écart d'échantillonnage associé à ces estimations est relativement grand et que celles-ci ne doivent être utilisées qu'avec beaucoup de réserve. Deuxièmement, jusqu'à date il n'a pas encore été possible de faire figurer aux relevés de la main-d'oeuvre les personnes habitant certaines régions inaccessibles et les Indiens vivant dans des réserves, soit environ 170,000 personnes. Des dispositions sont prises actuellement en vue d'inclure dans les relevés futurs la représentation de ces groupes exclus jusqu'ici. En troisième lieu, pour des raisons techniques, les estimations antérieures se rapportant à novembre 1945 ont été révisées. En conséquence, les résultats de ce relevé contenus dans les bulletins antérieurs ne doivent plus être utilisés.

## II. ESTIMATES OF THE LABOUR FORCE

The civilian labour force is composed of all those persons in Canada who are either working or have jobs from which they are temporarily absent or are seeking work. This group represents the total supply of labour available at a given time.

Chart 1 indicates the substantial growth in the number of men in the labour force since the fall of 1945, mainly accounted for by the return of discharged military personnel to civilian life. This chart also shows that, apart from a seasonal increase in the summers of 1946 and 1947, the number of women in the labour force is declining slightly.

### CIVILIAN LABOUR FORCE

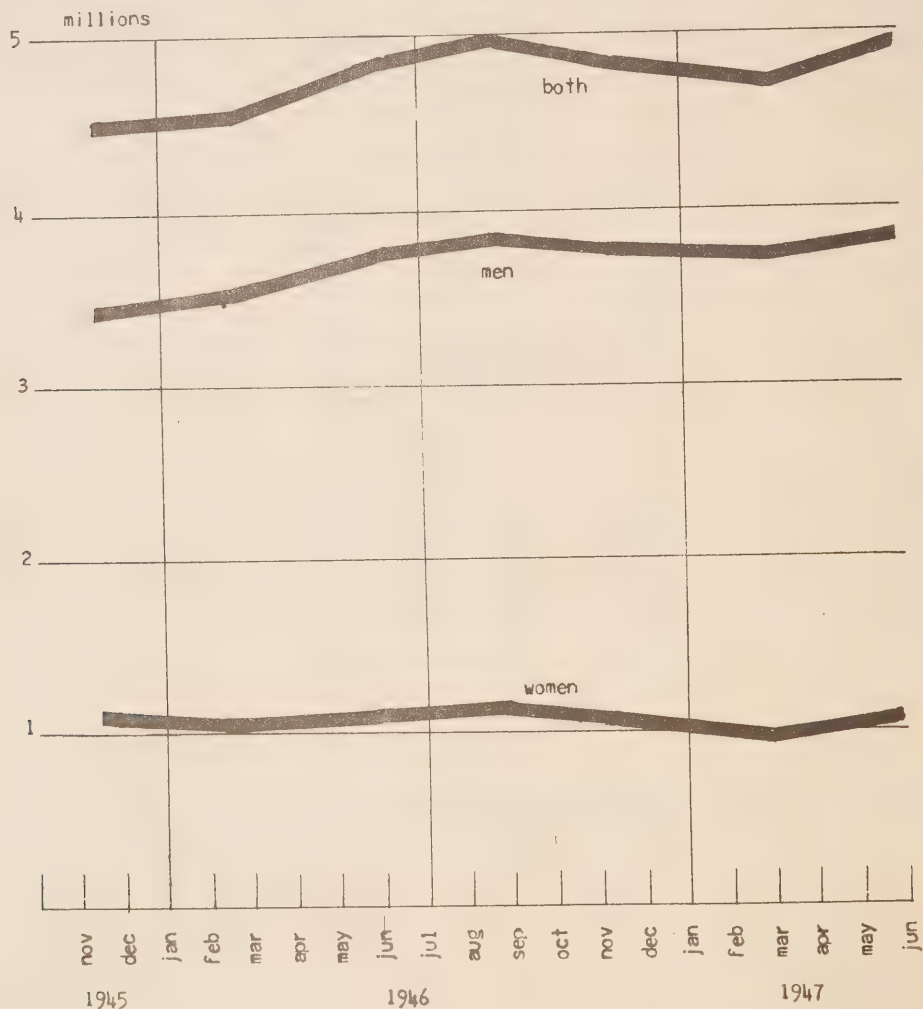


Chart 1 - Civilian labour force in Canada

Table 1 shows the regional distribution of men and women in the agricultural and nonagricultural sectors of the labour force.

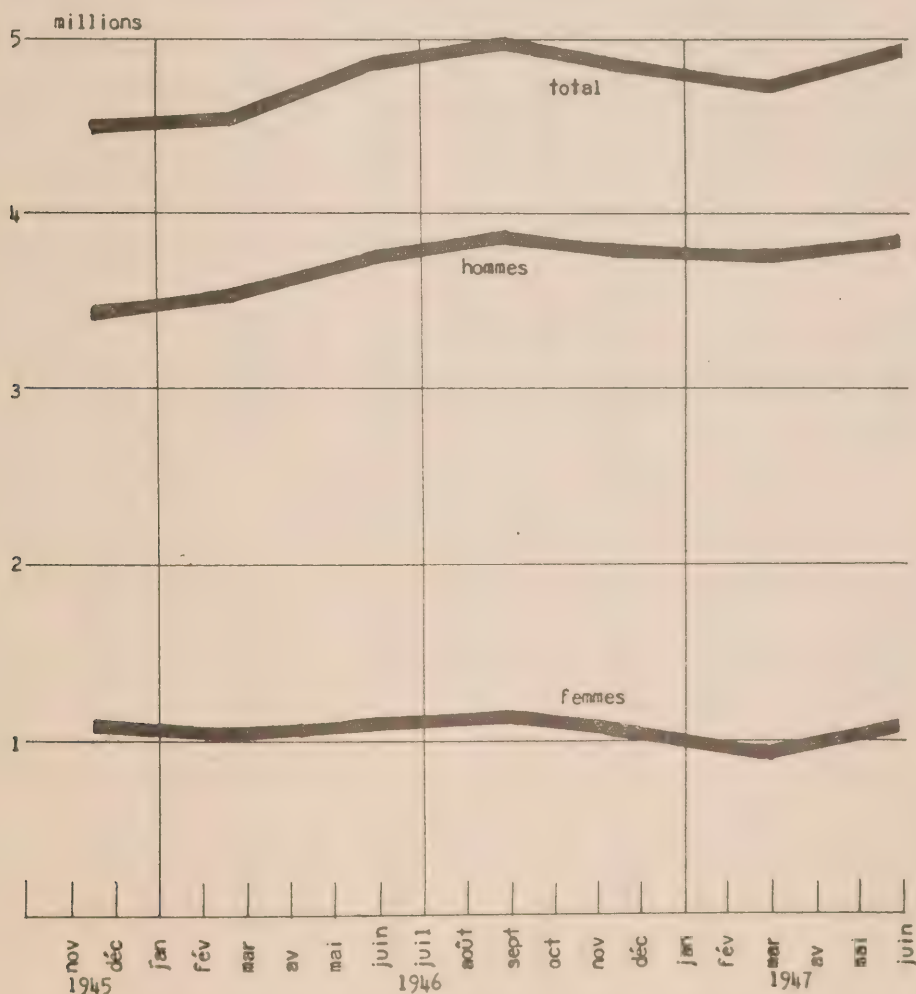
Table 2 contains estimates of the age distribution of persons in the labour force in the different regions in Canada.

## II. ESTIMATIONS DE LA MAIN-D'OEUVRE

La main-d'oeuvre civile se compose de toutes les personnes du Canada qui travaillent, ou détiennent un emploi dont elles sont temporairement absentes, ou sont en quête de travail. Ce groupe représente toute la main-d'oeuvre disponible à une époque déterminée.

Le graphique 1 indique une augmentation sensible du nombre d'hommes dans la main-d'oeuvre depuis l'automne de 1945, expliquée surtout par le retour à la vie civile du personnel militaire licencié. Ce graphique fait voir aussi que, en dehors d'une augmentation saisonnière durant les étés de 1946 et 1947, le nombre de femmes dans la main-d'oeuvre diminue légèrement.

### MAIN-D'OEUVRE CIVILE



Graphique 1 - La main d'oeuvre civile au Canada

Le tableau 1 indique la distribution régionale des hommes et des femmes des secteurs agricoles et non agricoles de la main-d'oeuvre.

Le tableau 2 contient des estimations de la répartition, selon l'âge, des personnes figurant parmi la main-d'oeuvre dans les différentes régions du Canada.



Table 1. Estimates of the civilian labour force in Canada  
by region and sex

(thousands of persons 14 years of age and over)

	Maritime Provinces	Quebec	Ontario	Prairie Provinces	British Columbia	Canada
<b>agricultural</b>						
<u>MEN</u>						
1945 Nov. 17	80	250	238	347	24	939
1946 Feb. 23	85	259	253	366	28	991
June 1	104	274	267	404	27	1,076
Aug. 31	90	269	287	427	30	1,103
Nov. 9	85	219	257	380	24	965
1947 March 1	68	218	209	354	25	974
May 31	82	236	259	387	32	996
<u>WOMEN</u>						
1945 Nov. 17	(-)	16	31	73	(-)	126
1946 Feb. 23	(-)	11	25	67	(-)	98
June 1	(-)	35	52	103	(-)	201
Aug. 31	(-)	30	66	109	(-)	216
Nov. 9	(-)	10	37	67	(-)	111
1947 March 1	(-)	(-)	19	31	(-)	62
May 31	(-)	24	55	77	(-)	169
<u>both</u>						
1945 Nov. 17	83	266	269	420	27	1,085
1946 Feb. 23	88	270	278	423	30	1,089
June 1	112	309	319	507	30	1,277
Aug. 31	97	299	353	536	34	1,319
Nov. 9	91	229	294	437	25	1,076
1947 March 1	72	223	228	385	28	936
May 31	89	260	314	464	38	1,165
<b>nonagricultural</b>						
<u>MEN</u>						
1945 Nov. 17	233	753	889	342	255	2,472
1946 Feb. 23	241	750	917	347	265	2,520
June 1	252	778	973	373	280	2,656
Aug. 31	269	815	998	373	285	2,740
Nov. 9	273	860	1,028	380	291	2,832
1947 March 1	283	841	1,060	382	288	2,854
May 31	269	831	1,060	380	300	2,840
<u>WOMEN</u>						
1945 Nov. 17	74	277	385	147	78	961
1946 Feb. 23	70	261	365	141	79	916
June 1	71	246	359	142	77	895
Aug. 31	77	258	358	143	82	918
Nov. 9	77	264	366	146	87	940
1947 March 1	77	259	357	142	81	916
May 31	71	256	358	137	85	907
<u>both</u>						
1945 Nov. 17	307	1,030	1,274	489	333	3,433
1946 Feb. 23	311	1,011	1,282	488	344	3,436
June 1	323	1,024	1,332	515	357	3,561
Aug. 31	346	1,073	1,356	516	367	3,658
Nov. 9	350	1,124	1,394	526	378	3,772
1947 March 1	360	1,100	1,417	524	369	3,770
May 31	340	1,087	1,418	517	385	3,747

Tableau 1.- Estimations de la main-d'oeuvre civile au Canada,  
par région et selon le sexe

(milliers de personnes de 14 ans et plus)

	Provinces Maritimes	Québec	Ontario	Provinces des Prairies	Colombie Britannique	Canada
<u>agricole</u>						
<u>hommes</u>						
1945 17 nov.	80	250	238	347	24	939
1946 23 fév.	85	259	253	366	28	991
1er juin	104	274	267	404	27	1,076
31 août	90	269	287	427	30	1,103
9 nov.	85	219	257	380	24	965
1947 1er mars	68	218	209	354	25	874
31 mai	82	236	259	387	32	996
<u>femmes</u>						
1945 17 nov.	(-)	16	31	73	(-)	126
1946 23 fév.	(-)	11	25	57	(-)	98
1er juin	(-)	35	52	103	(-)	201
31 août	(-)	30	66	109	(-)	216
9 nov.	(-)	10	37	57	(-)	111
1947 1er mars	(-)	(-)	19	31	(-)	62
31 mai	(-)	24	55	77	(-)	169
<u>total</u>						
1945 17 nov.	83	266	269	420	27	1,065
1946 23 fév.	88	270	278	423	30	1,089
1er juin	112	309	319	507	30	1,277
31 août	97	299	353	536	34	1,319
9 nov.	91	229	294	437	25	1,076
1947 1er mars	72	223	228	385	28	936
31 mai	89	260	314	464	38	1,165
<u>non agricole</u>						
<u>hommes</u>						
1945 17 nov.	233	753	889	342	255	2,472
1946 23 fév.	241	750	917	347	265	2,520
1er juin	252	778	973	373	280	2,666
31 août	269	815	998	373	285	2,740
9 nov.	273	860	1,028	380	291	2,832
1947 1er mars	283	841	1,060	382	288	2,854
31 mai	269	831	1,060	380	300	2,840
<u>femmes</u>						
1945 17 nov.	74	277	385	147	78	961
1946 23 fév.	70	261	365	141	79	916
1er juin	71	246	359	142	77	896
31 août	77	258	358	143	82	918
9 nov.	77	264	366	146	87	940
1947 1er mars	77	259	357	142	81	916
31 mai	71	256	358	137	85	907
<u>total</u>						
1945 17 nov.	307	1,030	1,274	489	333	3,433
1946 23 fév.	311	1,011	1,282	488	344	3,436
1er juin	323	1,024	1,332	515	357	3,551
31 août	346	1,073	1,356	516	367	3,658
9 nov.	350	1,124	1,394	526	378	3,772
1947 1er mars	360	1,100	1,417	524	369	3,770
31 mai	340	1,087	1,418	517	385	3,747



Table 2.- Estimates of the civilian labour force in Canada  
by region and age

(thousands of persons 14 years of age and over)

	Maritime Provinces	Quebec	Ontario	Prairie Provinces	British Columbia	Canada
<u>14-19 years</u>						
1945 Nov. 17	52	208	179	120	29	588
1946 Feb. 23	50	198	166	107	30	546
June 1	58	201	181	130	32	602
Aug. 31	59	221	217	153	39	689
Nov. 9	55	204	187	129	35	610
1947 March 1	50	190	174	109	30	553
May 31	48	192	181	118	33	572
<u>20-24 years</u>						
1945 Nov. 17	52	191	173	117	39	572
1946 Feb. 23	57	211	189	129	44	630
June 1	63	220	215	154	49	701
Aug. 31	66	223	221	162	50	712
Nov. 9	68	224	224	146	51	713
1947 March 1	63	218	220	135	47	683
May 31	66	224	235	145	58	728
<u>25-44 years</u>						
1945 Nov. 17	161	556	651	356	154	1,878
1946 Feb. 23	169	554	670	363	160	1,916
June 1	181	577	703	412	166	2,039
Aug. 31	186	588	715	418	172	2,079
Nov. 9	187	588	717	387	177	2,056
1947 March 1	192	587	711	378	179	2,047
May 31	186	594	748	401	191	2,120
<u>45-64 years</u>						
1945 Nov. 17	99	290	453	271	114	1,227
1946 Feb. 23	97	283	456	266	116	1,218
June 1	104	290	465	281	115	1,255
Aug. 31	105	296	466	276	114	1,257
Nov. 9	105	293	471	257	118	1,244
1947 March 1	104	288	459	248	117	1,216
May 31	103	294	477	268	121	1,263
<u>65+ years</u>						
1945 Nov. 17	26	51	87	45	24	233
1946 Feb. 23	26	40	79	46	24	215
June 1	29	45	87	45	25	231
Aug. 31	27	44	90	53	26	240
Nov. 9	26	44	89	44	22	225
1947 March 1	23	40	81	39	24	207
May 31	26	43	91	49	20	229
<u>total</u>						
1945 Nov. 17	390	1,296	1,543	909	380	4,498
1946 Feb. 23	399	1,281	1,560	911	374	4,525
June 1	435	1,333	1,651	1,022	387	4,828
Aug. 31	443	1,372	1,709	1,052	401	4,977
Nov. 9	441	1,353	1,688	963	403	4,848
1947 March 1	432	1,323	1,645	909	397	4,706
May 31	429	1,347	1,732	981	423	4,912

Tableau 2.- Estimations de la main-d'oeuvre civile au Canada, par région  
et selon l'âge

(milliers de personnes de 14 ans et plus)

	Provinces Maritimes	Québec	Ontario	Provinces des Prairies	Colombie Britannique	Canada
<u>14-19 ans</u>						
1945 17 nov.	52	208	179	120	29	588
1946 23 fév.	50	193	166	107	30	546
1er juin	58	201	181	130	32	602
31 août	59	221	217	153	39	689
9 nov.	55	204	187	129	35	610
1947 1er mars	50	190	174	109	30	553
31 mai	48	192	181	118	33	572
<u>20-24 ans</u>						
1945 17 nov.	52	191	173	117	39	572
1946 23 fév.	57	211	189	129	44	630
1er juin	63	220	215	154	49	701
31 août	66	223	221	152	50	712
9 nov.	68	224	224	146	51	713
1947 1er mars	63	218	220	135	47	683
31 mai	66	224	235	145	58	728
<u>25-44 ans</u>						
1945 17 nov.	161	556	651	358	164	1,878
1946 23 fév.	169	554	670	363	160	1,916
1er juin	181	577	703	412	166	2,039
31 août	186	588	715	418	172	2,079
9 nov.	187	588	717	387	177	2,056
1947 1er mars	192	587	711	378	179	2,047
31 mai	186	594	748	401	191	2,120
<u>45-64 ans</u>						
1945 17 nov.	99	290	453	271	114	1,227
1946 23 fév.	97	283	456	266	116	1,218
1er juin	104	290	465	281	115	1,255
31 août	105	296	466	278	114	1,257
9 nov.	105	293	471	257	118	1,244
1947 1er mars	104	288	459	248	117	1,216
31 mai	103	294	477	268	121	1,263
<u>65+ ans</u>						
1945 17 nov.	26	51	87	45	24	233
1946 23 fév.	26	40	79	46	24	215
1er juin	29	45	87	45	25	231
31 août	27	44	90	53	26	240
9 nov.	26	44	89	44	22	225
1947 1er mars	23	40	81	39	24	207
31 mai	26	43	91	49	20	229
<u>total</u>						
1945 17 nov.	390	1,296	1,543	909	360	4,498
1946 23 fév.	399	1,281	1,560	911	374	4,525
1er juin	435	1,333	1,651	1,022	387	4,828
31 août	443	1,372	1,709	1,052	401	4,977
9 nov.	441	1,353	1,688	963	403	4,848
1947 1er mars	432	1,323	1,645	909	397	4,706
31 mai	429	1,347	1,732	981	423	4,912

### III. ESTIMATES OF EMPLOYMENT

Employed persons, for the purpose of the labour force survey, consist of two groups:

- (i) those who did any work in the survey week for pay or profit or who did unpaid work which contributed to the running of a farm or a business operated by a relative;
- (ii) those who had jobs but did not work at them during the survey week because of illness, bad weather, vacation, labour disputes or temporary layoff with definite instructions to return to work within 30 days of the time of being laid off.

The exception to this general rule is that female unpaid family workers on farms, who are principally engaged in keeping house, are not classified as employed unless they devoted 20 hours or more in the survey week to farm work, as distinct from housework and household chores.

The changing level of employment in agriculture is shown in Chart 2, while variations in employment levels in nonagricultural industries are shown in Chart 3.

#### AGRICULTURAL EMPLOYMENT

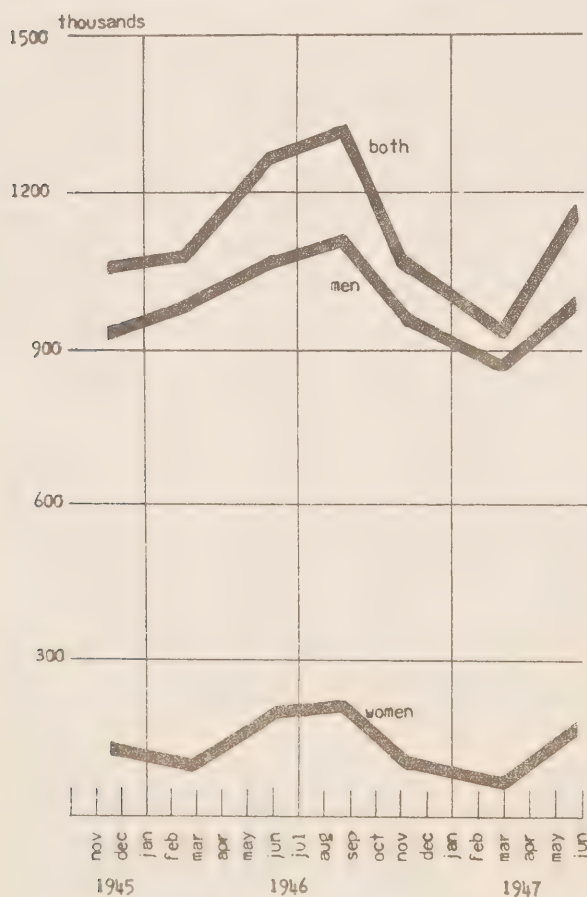


Chart 2 - Agricultural employment in Canada

#### NONAGRICULTURAL EMPLOYMENT

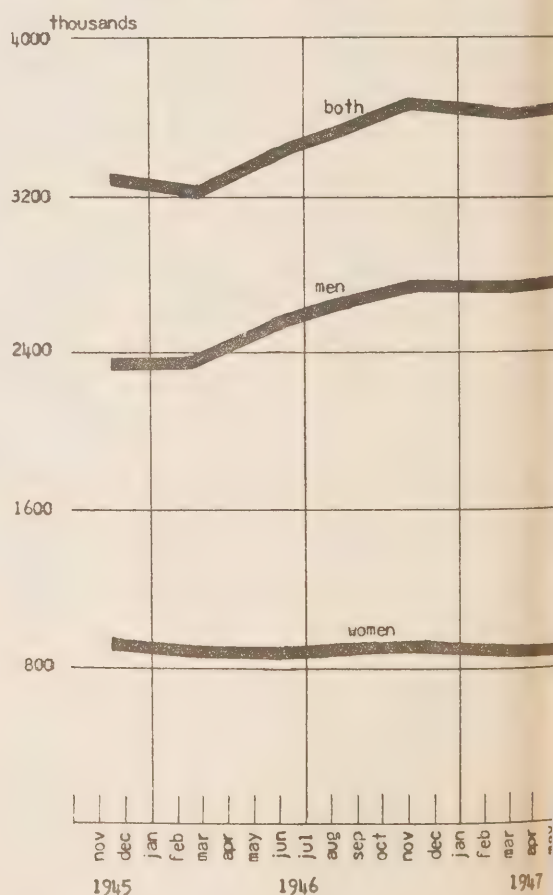


Chart 3 - Nonagricultural employment in Canada

The regional distribution of employed men and women is shown in Table 3. Between March and May, there was a general increase in employment in all regions except in the Maritime Provinces where employment is still dropping slightly. The increase was largely in agricultural employment reflecting a seasonable increase in farm activities.



### III. ESTIMATIONS DE L'EMPLOI

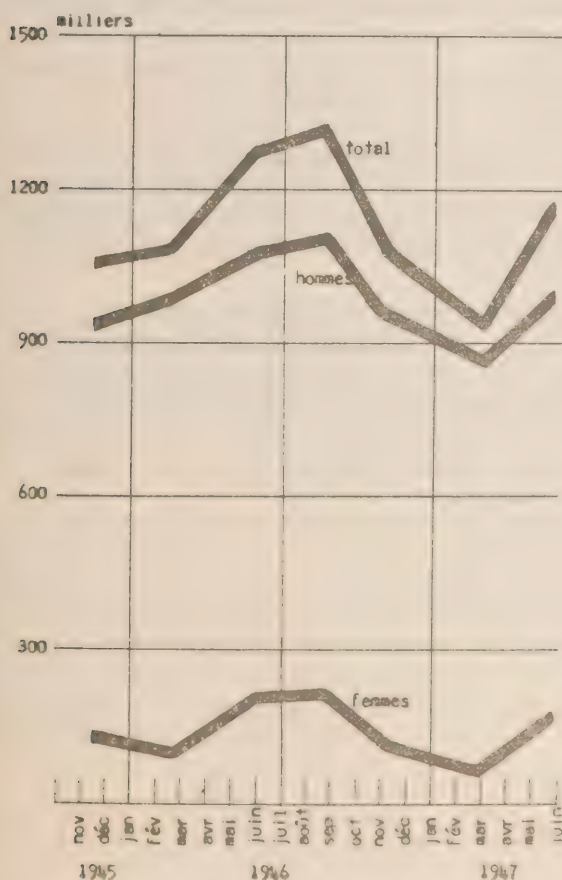
Aux fins du relevé de la main-d'oeuvre, les personnes employées constituent deux groupes:

- (i) celles qui ont travaillé durant la semaine du relevé, moyennant salaire ou profit, ou qui ont fait un travail non rémunéré contribuant à l'exploitation d'une ferme ou d'un commerce par un parent;
- (ii) celles qui avaient un emploi auquel elles n'ont pas travaillé durant la semaine du relevé à cause de la maladie, du mauvais temps, des vacances, de différends ouvriers ou de congédiement temporaire avec instructions définies de retourner au travail dans un délai de 30 jours après le congédiement.

Il y a une exception à cette règle générale; c'est que les femmes accomplissant un travail familial non rémunéré sur les fermes et principalement occupées à tenir la maison ne sont classées comme personnes actives que si elles ont consacré 20 heures ou plus durant la semaine du relevé au travail agricole, celui-ci se distinguant des travaux domestiques et des occupations ménagères.

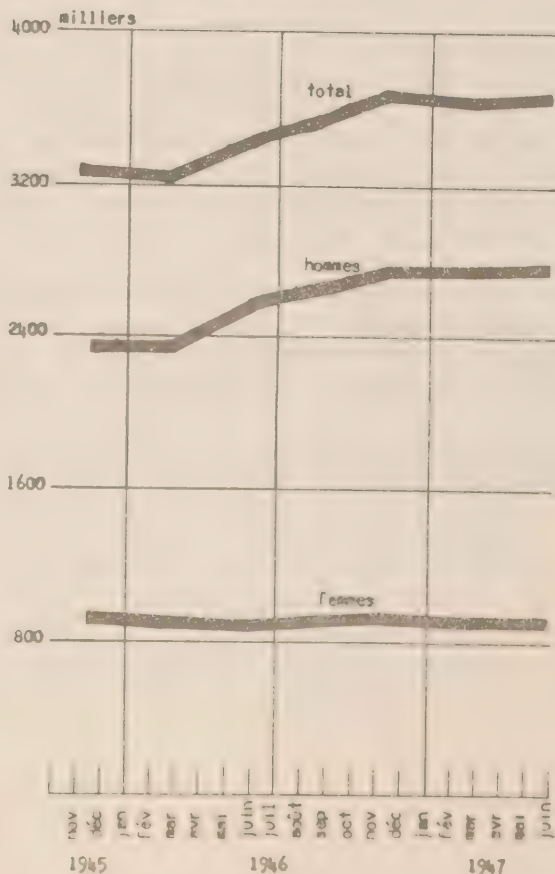
Le niveau changeant de l'emploi dans l'agriculture est indiqué dans le graphique 2 et les variations du niveau de l'emploi dans les industries non agricoles sont indiquées dans le graphique 3.

#### EMPLOI AGRICOLE



Graphique 2 - Emploi agricole au Canada

#### EMPLOI NON AGRICOLE



Graphique 3 - Emploi non agricole au Canada

Le tableau 3 donne la répartition régionale des personnes actives: hommes et femmes. De mars à mai, il y a eu une augmentation générale de l'emploi dans toutes les régions sauf les Provinces maritimes où l'emploi diminue encore légèrement. L'augmentation se produit principalement dans l'emploi agricole reflétant une augmentation saisonnière de l'activité agricole.

Table 4 shows the age distribution of employed persons in the different regions. A general increase in employment in all age groups occurred between March and June.

Table 5, which contains estimates of the weekly hours of work of persons employed in agriculture and in industries other than agriculture, provides a useful supplement to the estimates of total employment. While variations in the total volume of employment provide a valuable indicator of economic conditions, significant changes in employment conditions may be concealed unless attention is focussed on the extent to which people are employed full-time or part-time.

In this table, employed persons temporarily absent from their jobs are classed as working zero hours.

Table 6 shows the estimated distribution by industry in the different regions of employed men and women. The industrial classification on which this table is based is that used in the 1941 Decennial Census. Note should be made of the fact that mining includes milling, quarrying, and oil wells and manufacturing includes the production and supply of electricity, gas and water.

Table 7 shows estimates of the number of persons falling in each class of worker or occupational status category for the agricultural and the non-agricultural employed. In this table, employees of government corporations are, in general, included in the category "paid workers for private employers."

Table 8 contains estimates of the marital status of women employed in agriculture and in other industries. In this table, single persons are those who have never been married, married persons include those temporarily separated and the category "other" refers to widowed, divorced or permanently separated persons. The volume of employment of married women in agriculture is subject to marked fluctuations, while there has been considerable stability in the number of married women in industries other than agriculture.



Le tableau 4 indique la répartition de la population active des différentes régions, selon l'âge. Il y a une augmentation générale du degré d'emploi, de mars à juin.

Le tableau 5, contenant des estimations du nombre d'heures de travail par semaine des personnes employées dans l'agriculture et dans les autres industries, constitue un supplément utile aux estimations de l'emploi global. Bien que les variations du volume global d'emploi fournissent une précieuse indication de la situation économique, des changements importants dans la situation de l'emploi peuvent passer inaperçus à moins que l'attention se concentre sur la mesure dans laquelle la population a un emploi à temps entier ou à temps partiel.

Dans ce tableau les personnes employées, mais temporairement absentes de leur travail sont classées comme n'ayant pas travaillé (zéro heures de travail).

Le tableau 6 donne la distribution estimative dans les différentes régions, des personnes actives, hommes et femmes, par industrie. La classification des industries servant de base à ce tableau est celle qui est employée dans le recensement décennal de 1941. A remarquer que les mines comprennent le bocardage, les carrières et les puits d'huile et que les manufactures comprennent la production et les services d'électricité, de gaz et d'eau.

Le tableau 7 donne des estimations du nombre de personnes figurant dans chaque classe de travailleurs ou chaque catégorie d'état professionnel et employées dans l'agriculture et ailleurs que dans l'agriculture. Dans ce tableau, les employés des corporations gouvernementales sont généralement inclus dans la catégorie des "employés payés par un employeur particulier".

Le tableau 8 contient des estimations de l'état conjugal des femmes actives dans l'agriculture et les autres industries. Dans ce tableau, les célibataires sont les personnes n'ayant jamais été mariées; les personnes mariées comprennent celles qui sont temporairement séparées de leur conjoint; et la catégorie "autre" désigne les veufs et les veuves, les personnes divorcées et celles qui sont séparées en permanence de leur conjoint. Le volume d'emploi des femmes mariées à l'agriculture est sujet à des variations marquées tandis que le nombre de femmes mariées dans les industries autres que l'agriculture accuse une stabilité considérable.

Table 3.- Estimates of employment in Canada  
by region and sex

(thousands of persons 14 years of age and over)

	Maritime Provinces	Quebec	Ontario	Prairie Provinces	British Columbia	Canada
<u>men</u>						
1945 Nov. 17	297	956	1,085	671	263	3,272
1946 Feb. 23	302	945	1,125	685	275	3,332
June 1	337	1,014	1,213	764	296	3,624
Aug. 31	342	1,050	1,255	792	308	3,747
Nov. 9	341	1,052	1,257	744	306	3,700
1947 March 1	332	1,018	1,235	717	302	3,604
May 31	332	1,044	1,301	759	325	3,761
<u>women</u>						
1945 Nov. 17	75	280	405	215	79	1,054
1946 Feb. 23	70	261	379	192	78	980
June 1	77	275	405	243	78	1,078
Aug. 31	81	280	418	249	85	1,113
Nov. 9	80	270	397	200	86	1,033
1947 March 1	79	259	370	171	82	961
May 31	76	275	407	213	89	1,060
<u>both</u>						
1945 Nov. 17	372	1,236	1,490	886	342	4,326
1946 Feb. 23	372	1,206	1,504	877	353	4,312
June 1	414	1,289	1,618	1,007	374	4,702
Aug. 31	423	1,330	1,673	1,041	393	4,860
Nov. 9	421	1,322	1,654	944	392	4,733
1947 March 1	411	1,277	1,605	888	384	4,665
May 31	408	1,319	1,708	972	414	4,821

Tableau 3.- Estimations de l'emploi au Canada, par  
région et selon le sexe

(milliers de personnes de 14 ans et plus)

	Provinces Maritimes	Québec	Ontario	Provinces des Prairies	Colombie Britannique	Canada
<u>hommes</u>						
1945 17 nov.	297	956	1,085	671	263	3,272
1946 23 fév.	302	945	1,125	685	275	3,332
1er juin	337	1,014	1,213	764	296	3,624
31 août	342	1,050	1,255	792	308	3,747
9 nov.	341	1,052	1,257	744	306	3,700
1947 1er mars	332	1,018	1,235	717	302	3,604
31 mai	332	1,044	1,301	759	325	3,761
<u>femmes</u>						
1945 17 nov.	75	280	405	215	79	1,054
1946 23 fév.	70	261	379	192	78	980
1er juin	77	275	405	243	78	1,078
31 août	81	280	418	249	85	1,113
9 nov.	80	270	397	200	86	1,033
1947 1er mars	79	259	370	171	82	961
31 mai	76	275	407	213	89	1,060
<u>total</u>						
1945 17 nov.	372	1,236	1,490	886	342	4,326
1946 23 fév.	372	1,206	1,504	877	353	4,312
1er juin	414	1,289	1,618	1,007	374	4,702
31 août	423	1,330	1,673	1,041	393	4,860
9 nov.	421	1,322	1,654	944	392	4,733
1947 1er mars	411	1,277	1,605	888	364	4,565
31 mai	408	1,319	1,708	972	414	4,821

Table 4.- Estimates of employment in Canada  
by region and age

(thousands of persons 14 years of age and over)

	Maritime Provinces	Quebec	Ontario	Prairie Provinces	British Columbia	Canada
<u>14-19 years</u>						
1945 Nov. 17	47	191	167	116	26	547
1946 Feb. 23	44	177	155	103	26	505
June 1	53	193	175	129	30	580
Aug. 31	55	211	209	152	38	665
Nov. 9	51	197	180	125	34	587
1947 March 1	45	179	166	106	29	525
May 31	44	184	176	117	32	553
<u>20-24 years</u>						
1945 Nov. 17	49	179	161	111	35	535
1946 Feb. 23	50	196	180	121	41	588
June 1	57	211	207	150	47	672
Aug. 31	61	212	212	150	49	684
Nov. 9	62	217	215	141	50	686
1947 March 1	59	206	212	131	44	652
May 31	61	217	230	143	56	707
<u>25-44 years</u>						
1945 Nov. 17	155	533	633	350	147	1,818
1946 Feb. 23	158	526	647	350	153	1,834
June 1	174	559	691	405	161	1,990
Aug. 31	179	575	703	413	170	2,040
Nov. 9	180	577	706	381	172	2,016
1947 March 1	183	572	699	370	175	1,999
May 31	178	586	740	398	188	2,090
<u>45-64 years</u>						
1945 Nov. 17	96	284	445	265	111	1,201
1946 Feb. 23	94	269	446	259	111	1,179
June 1	102	283	459	278	112	1,234
Aug. 31	102	289	461	274	111	1,237
Nov. 9	102	289	464	253	115	1,223
1947 March 1	102	281	450	243	113	1,189
May 31	100	290	473	265	119	1,247
<u>65+ years</u>						
1945 Nov. 17	25	49	84	44	23	225
1946 Feb. 23	26	38	76	44	22	206
June 1	28	43	86	45	24	226
Aug. 31	26	43	88	52	25	234
Nov. 9	26	42	88	44	21	221
1947 March 1	22	39	78	38	23	200
May 31	25	42	89	49	19	224
<u>total</u>						
1945 Nov. 17	372	1,236	1,490	886	342	4,326
1946 Feb. 23	372	1,208	1,504	877	353	4,312
June 1	414	1,289	1,618	1,007	374	4,702
Aug. 31	423	1,330	1,673	1,041	393	4,860
Nov. 9	421	1,322	1,654	944	392	4,733
1947 March 1	411	1,277	1,605	888	384	4,566
May 31	408	1,319	1,708	972	414	4,821



Tableau 4.- Estimations de l'emploi au Canada, par  
région et selon l'âge

(milliers de personnes de 14 ans et plus)

	Provinces Maritimes	Québec	Ontario	Provinces des Prairies	Colombie Britannique	Canada
<u>14-19 ans</u>						
1945 17 nov.	47	191	167	116	26	547
1946 23 fév.	44	177	155	103	26	505
1er juin	53	193	175	129	30	580
31 août	55	211	209	152	38	665
9 nov.	51	197	180	125	34	587
1947 1er mars	45	179	166	106	29	525
31 mai	44	164	176	117	32	553
<u>20-24 ans</u>						
1945 17 nov.	49	179	161	111	35	535
1946 23 fév.	50	196	180	121	41	588
1er juin	57	211	207	150	47	672
31 août	61	212	212	150	49	684
9 nov.	62	217	216	141	50	686
1947 1er mars	59	206	212	131	44	652
31 mai	61	217	230	143	56	707
<u>25-44 ans</u>						
1945 17 nov.	155	533	633	350	147	1,818
1946 23 fév.	158	526	647	350	153	1,834
1er juin	174	559	691	405	161	1,990
31 août	179	575	703	413	170	2,040
9 nov.	180	577	706	381	172	2,016
1947 1er mars	183	572	699	370	175	1,999
31 mai	178	586	740	398	188	2,090
<u>45-64 ans</u>						
1945 17 nov.	96	284	445	265	111	1,201
1946 23 fév.	94	269	446	259	111	1,179
1er juin	102	283	459	278	112	1,234
31 août	102	289	461	274	111	1,237
9 nov.	102	289	464	253	115	1,223
1947 1er mars	102	281	450	243	113	1,189
31 mai	100	290	473	265	119	1,247
<u>65+ ans</u>						
1945 17 nov.	25	49	84	44	23	225
1946 23 fév.	26	38	76	44	22	206
1er juin	28	43	86	45	24	226
31 août	26	43	88	52	25	234
9 nov.	26	42	88	44	21	221
1947 1er mars	22	39	78	38	23	200
31 mai	25	42	89	49	19	224
<u>total</u>						
1945 17 nov.	372	1,236	1,490	886	342	4,326
1946 23 fév.	372	1,206	1,504	877	353	4,312
1er juin	414	1,289	1,618	1,007	374	4,702
31 août	423	1,330	1,673	1,041	393	4,860
9 nov.	421	1,322	1,654	944	392	4,733
1947 1er mars	411	1,277	1,605	888	384	4,565
31 mai	408	1,319	1,708	972	414	4,821



Table 5.- Estimated number of hours worked per week by employed persons in Canada by sex

(thousands of persons 14 years of age and over)

sex	hours							
	0	1-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55+	total
agricultural								
men								
1945 Nov. 17	(-)	11	19	23	42	159	672	933
1946 Feb. 23	12	24	29	42	86	199	593	985
June 1	10	17	24	18	36	124	845	1,074
Aug. 31	10	(-)	14	15	38	110	896	1,117
Nov. 9	15	14	25	26	78	250	552	967
1947 March 1	14	17	39	49	165	263	322	869
May 31	11	12	23	26	54	130	738	994
women								
1945 Nov. 17	(-)	29	34	12	11	12	26	125
1946 Feb. 23	(-)	10	27	20	16	10	14	98
June 1	(-)	82	41	19	16	15	26	200
Aug. 31	(-)	60	45	25	32	26	28	216
Nov. 9	(-)	46	23	10	14	11	(-)	111
1947 March 1	(-)	20	16	(-)	(-)	(-)	(-)	62
May 31	(-)	62	41	20	18	10	17	169
both								
1945 Nov. 17	(-)	40	53	35	53	171	698	1,058
1946 Feb. 23	13	34	56	62	102	209	607	1,083
June 1	11	99	65	37	52	139	871	1,274
Aug. 31	10	69	59	40	70	145	924	1,317
Nov. 9	16	60	48	36	92	261	558	1,071
1947 March 1	15	37	55	58	172	267	327	931
May 31	12	74	64	46	72	140	755	1,163
nonagricultural								
men								
1945 Nov. 17	66	29	36	45	624	1,168	371	2,339
1946 Feb. 23	74	23	34	43	694	1,125	354	2,347
June 1	88	27	35	59	816	1,172	353	2,550
Aug. 31	128	13	36	36	919	1,099	415	2,646
Nov. 9	70	21	41	62	968	1,184	394	2,740
1947 March 1	108	27	44	64	1,014	1,126	352	2,735
May 31	74	23	38	59	1,050	1,118	405	2,767
women								
1945 Nov. 17	17	29	55	62	372	309	85	929
1946 Feb. 23	18	28	47	56	382	275	76	882
June 1	22	30	54	65	406	235	66	878
Aug. 31	66	22	45	37	430	228	69	897
Nov. 9	18	30	52	62	481	239	80	922
1947 March 1	16	33	48	55	466	223	58	899
May 31	18	29	48	57	458	211	70	891
both								
1945 Nov. 17	83	58	91	107	996	1,477	456	3,268
1946 Feb. 23	92	51	81	99	1,076	1,400	430	3,229
June 1	110	57	89	124	1,222	1,407	419	3,428
Aug. 31	194	35	81	73	1,349	1,327	484	3,543
Nov. 9	88	51	93	124	1,429	1,423	454	3,662
1947 March 1	124	60	92	119	1,480	1,349	410	3,634
May 31	92	52	86	116	1,508	1,329	475	3,658

Tableau 5.- Nombre estimatif d'heures de travail contribuées par semaine  
par les personnes employées au Canada, selon le sexe

(milliers de personnes de 14 ans et plus)

sexe	heures							
	0	1-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55+	total
<b>agricole</b>								
<u>hommes</u>								
1945 17 nov.	(-)	11	19	23	42	159	672	933
1946 23 fév.	12	24	29	42	86	199	593	985
1er juin	10	17	24	18	36	124	845	1,074
31 août	10	(-)	14	15	38	119	896	1,101
9 nov.	15	14	25	26	78	250	552	960
1947 1er mars	14	17	39	49	165	263	322	869
31 mai	11	12	23	26	54	130	738	994
<u>femmes</u>								
1945 17 nov.	(-)	29	34	12	11	12	26	125
1946 23 fév.	(-)	10	27	20	16	10	14	98
1er juin	(-)	82	41	19	16	15	26	200
31 août	(-)	60	45	25	32	26	28	216
9 nov.	(-)	46	23	10	14	11	(-)	111
1947 1er mars	(-)	20	16	(-)	(-)	(-)	(-)	62
31 mai	(-)	62	41	20	18	10	17	169
<u>total</u>								
1945 17 nov.	(-)	40	53	35	53	171	698	1,058
1946 23 fév.	13	34	56	62	102	209	607	1,083
1er juin	11	99	65	37	52	139	871	1,274
31 août	10	69	59	40	70	145	924	1,317
9 nov.	16	60	48	36	92	261	558	1,071
1947 1er mars	15	37	55	58	172	267	327	931
31 mai	12	74	64	46	72	140	755	1,163
<b>non agricole</b>								
<u>hommes</u>								
1945 17 nov.	66	29	36	45	624	1,168	371	2,339
1946 23 fév.	74	23	34	43	694	1,125	354	2,347
1er juin	88	27	35	59	816	1,172	353	2,550
31 août	128	13	36	36	919	1,099	415	2,646
9 nov.	70	21	41	62	968	1,184	394	2,740
1947 1er mars	108	27	44	64	1,014	1,126	352	2,735
31 mai	74	23	38	59	1,050	1,118	406	2,767
<u>femmes</u>								
1945 17 nov.	17	29	55	62	372	509	85	929
1946 23 fév.	18	28	47	56	382	275	76	882
1er juin	22	30	54	65	406	235	66	878
31 août	66	22	45	37	430	228	69	897
9 nov.	18	30	52	62	461	239	60	922
1947 1er mars	16	33	48	55	466	223	58	899
31 mai	18	29	48	57	458	211	70	891
<u>total</u>								
1945 17 nov.	83	68	91	107	996	1,477	456	3,266
1946 23 fév.	92	51	81	99	1,076	1,400	430	3,229
1er juin	110	57	89	124	1,222	1,407	419	3,428
31 août	194	35	81	73	1,349	1,327	464	3,543
9 nov.	88	51	93	124	1,428	1,423	454	3,852
1947 1er mars	124	60	92	119	1,460	1,348	410	3,854
31 mai	92	52	86	116	1,506	1,329	475	3,868

Table 6.- Estimated distribution of employment in different industries  
in Canada by region and sex, May 31, 1947

(thousands of persons 14 years of age and over)

	agriculture	forestry, fishing and trapping	mining	manufacturing	construction	transportation and communication	trade, finance and insurance	service	total
Maritime Provinces	89	43	12	76	24	32	57	75	408
Quebec	260	28	12	447	75	107	185	205	1,319
Ontario	313	(-)	21	588	93	114	267	304	1,708
Prairie Provinces	463	(-)	(-)	115	33	70	132	149	972
British Columbia	38	10	22	99	29	46	80	90	414
men	994	90	74	1,074	250	330	482	467	3,761
women	169	(-)	(-)	251	(-)	39	239	356	1,060
both	1,163	91	75	1,325	254	369	721	823	4,821

Tableau 6.- Répartition estimative de l'emploi entre les diverses industries  
au Canada, par région et selon le sexe, le 31 mai, 1947

(milliers de personnes de 14 ans et plus)

	agriculture	forêts, pêche et piégeage	mines	manufactures	construction	transports et communications	commerce, finance et assurance	services	total
Provinces Maritimes	89	43	12	76	24	32	57	75	408
Québec	260	28	12	447	75	107	185	205	1,319
Ontario	313	(-)	21	588	93	114	267	304	1,708
Provinces des Prairies	463	(-)	(-)	115	33	70	132	149	972
Colombie- Britannique	38	10	22	99	29	46	80	90	414
Hommes	994	90	74	1,074	250	330	482	467	3,761
Femmes	169	(-)	(-)	251	(-)	39	239	356	1,060
Total	1,163	91	75	1,325	254	369	721	823	4,821



Table 7.- Estimated occupational status of employed persons  
in Canada by sex

(thousands of persons 14 years of age and over)

sex	paid workers for private employers	paid workers for government (federal, provincial or local)	own-account workers without paid employees	employers with own business, farm or profession	unpaid family workers on farm or in business	total
agricultural						
<u>men</u>						
1945 Nov. 17	118	-	553	67	197	933
1946 Feb. 23	110	-	598	48	229	985
June 1	144	-	619	65	246	1,074
Aug. 31	164	-	612	80	245	1,101
Nov. 9	118	-	597	49	198	960
1947 March 1	66	-	569	30	204	869
May 31	111	-	588	72	223	994
<u>women</u>						
1945 Nov. 17	(-)	-	11	(-)	101	126
1946 Feb. 23	(-)	-	21	(-)	78	98
June 1	18	-	11	(-)	171	200
Aug. 31	24	-	7	(-)	158	216
Nov. 9	(-)	-	7	(-)	92	111
1947 March 1	(-)	-	(-)	(-)	60	62
May 31	11	-	15	(-)	143	169
<u>both</u>						
1945 Nov. 17	125	-	564	68	298	1,058
1946 Feb. 23	116	-	609	50	308	1,083
June 1	157	-	630	66	421	1,274
Aug. 31	188	-	624	82	423	1,317
Nov. 9	126	-	608	50	290	1,071
1947 March 1	66	-	577	31	254	931
May 31	122	-	601	74	366	1,163
non-agricultural						
<u>men</u>						
1945 Nov. 17	1,741	219	147	120	17	2,268
1946 Feb. 23	1,752	219	144	121	11	2,307
June 1	1,899	252	155	135	11	2,550
Aug. 31	1,952	273	144	141	17	2,646
Nov. 9	2,032	279	143	132	14	2,740
1947 March 1	2,000	268	141	146	28	2,736
May 31	2,030	272	143	149	15	2,767
<u>women</u>						
1945 Nov. 17	709	125	11	(-)	34	929
1946 Feb. 23	679	122	11	(-)	27	882
June 1	679	117	11	10	28	876
Aug. 31	705	111	11	(-)	26	897
Nov. 9	718	124	11	10	28	922
1947 March 1	697	120	11	(-)	28	899
May 31	682	118	11	(-)	33	891
<u>both</u>						
1945 Nov. 17	2,450	344	158	129	51	3,268
1946 Feb. 23	2,430	341	155	130	38	3,229
June 1	2,578	369	167	145	39	3,428
Aug. 31	2,657	384	157	150	45	3,543
Nov. 9	2,750	403	155	162	42	3,862
1947 March 1	2,697	388	146	147	54	3,634
May 31	2,721	390	144	156	48	3,668

Tableau 7.- Etat professionnel estimatif des personnes employées  
au Canada, selon le sexe

(milliers de personnes de 14 ans et plus)

sexe	employés payés par un employeur particulier	employés payés par le gouvernement (fédéral, provincial ou local)	travailleurs à leur propre compte sans employés payés	employeurs ayant leur propre commerce, ferme ou profession	membres de la famille travaillant sur une ferme ou au commerce sans rémunération	total
<b>agricole</b>						
<b>hommes</b>						
1945 17 nov.	116	-	553	67	197	933
1946 23 fév.	110	-	538	48	229	985
1er juin	144	-	619	65	246	1,074
31 août	164	-	612	80	245	1,101
9 nov.	116	-	597	49	198	960
1947 1er mars	66	-	539	30	204	869
31 mai	111	-	586	72	223	994
<b>femmes</b>						
1945 17 nov.	(-)	-	14	(-)	101	125
1946 23 fév.	(-)	-	11	(-)	79	90
1er juin	13	-	11	(-)	175	200
31 août	24	-	12	(-)	178	216
9 nov.	(-)	-	(-)	(-)	92	111
1947 1er mars	(-)	-	(-)	(-)	50	52
31 mai	11	-	13	(-)	143	169
<b>total</b>						
1945 17 nov.	125	-	567	68	298	1,058
1946 23 fév.	116	-	609	50	308	1,083
1er juin	157	-	630	66	421	1,274
31 août	188	-	624	82	423	1,317
9 nov.	125	-	606	50	290	1,071
1947 1er mars	69	-	577	31	264	931
31 mai	122	-	601	74	366	1,163
<b>non agricole</b>						
<b>hommes</b>						
1945 17 nov.	1,741	219	242	120	17	2,339
1946 23 fév.	1,752	219	244	121	11	2,347
1er juin	1,899	252	253	135	11	2,550
31 août	1,952	273	263	141	17	2,656
9 nov.	2,032	279	263	152	14	2,740
1947 1er mars	2,000	268	301	140	26	2,735
31 mai	2,039	272	292	149	15	2,767
<b>femmes</b>						
1945 17 nov.	709	125	52	(-)	34	920
1946 23 fév.	678	122	46	(-)	27	873
1er juin	679	117	44	10	28	878
31 août	705	111	44	(-)	28	888
9 nov.	718	124	42	10	28	892
1947 1er mars	697	120	47	(-)	28	892
31 mai	682	118	51	(-)	33	884
<b>total</b>						
1945 17 nov.	2,450	344	294	129	51	3,268
1946 23 fév.	2,430	341	290	130	38	3,229
1er juin	2,578	369	297	145	39	3,429
31 août	2,657	384	307	160	45	3,553
9 nov.	2,750	403	305	162	42	3,662
1947 1er mars	2,697	388	348	147	54	3,634
31 mai	2,721	387	303	156	48	3,615

Table 8.- Estimates of the marital status of employed women in Canada

(thousands of women 14 years of age and over)

industry	single	married	other	total
<u>agricultural</u>				
1945 Nov. 17	56	64	(-)	125
1946 Feb. 23	37	54	(-)	98
June 1	80	113	(-)	200
Aug. 31	92	113	11	216
Nov. 9	47	58	(-)	111
1947 March 1	32	25	(-)	62
May 31	63	97	(-)	169
<u>nonagricultural</u>				
1945 Nov. 17	606	243	80	929
1946 Feb. 23	603	204	75	882
June 1	597	199	82	878
Aug. 31	619	197	81	897
Nov. 9	632	207	83	922
1947 March 1	618	192	89	899
May 31	601	200	90	891
<u>both</u>				
1945 Nov. 17	662	307	85	1,054
1946 Feb. 23	640	258	82	980
June 1	677	312	89	1,078
Aug. 31	711	310	92	1,113
Nov. 9	679	265	89	1,033
1947 March 1	650	217	94	961
May 31	664	297	99	1,060

Tableau 8.- Etat conjugal estimatif des femmes employées  
au Canada

(milliers de femmes de 14 ans et plus)

industrie	célibataires	mariées	autres	total
<u>ricole</u>				
45 17 nov.	56	64	(-)	125
46 23 fév.	37	54	(-)	98
1er juin	80	113	(-)	200
31 août	92	113	11	216
9 nov.	47	58	(-)	111
47 1er mars	32	25	(-)	62
31 mai	63	97	(-)	169
<u>n agricole</u>				
45 17 nov.	606	243	80	929
46 23 fév.	603	204	75	882
1er juin	597	199	82	878
31 août	619	197	81	897
9 nov.	632	207	83	922
47 1er mars	618	192	89	899
31 mai	601	200	90	891
<u>total</u>				
45 17 nov.	662	307	85	1,054
46 23 fév.	640	258	82	980
1er juin	677	312	89	1,078
31 août	711	310	92	1,113
9 nov.	679	265	89	1,033
47 1er mars	650	217	94	961
31 mai	664	297	99	1,060



#### IV. ESTIMATES OF UNEMPLOYMENT

The estimates relating to the volume and distribution of unemployment which are contained in Tables 9-13, are based on a definition of unemployment which includes in this category only those persons who were looking for work in the survey week and did no work. Those who were laid off during the survey week with definite instructions to return to work within 30 days of being laid off are not classed as unemployed, unless, in addition, they were looking for work.

Chart 4 shows the level of unemployment for men and women at different dates in the period from November, 1946 to May, 1947.

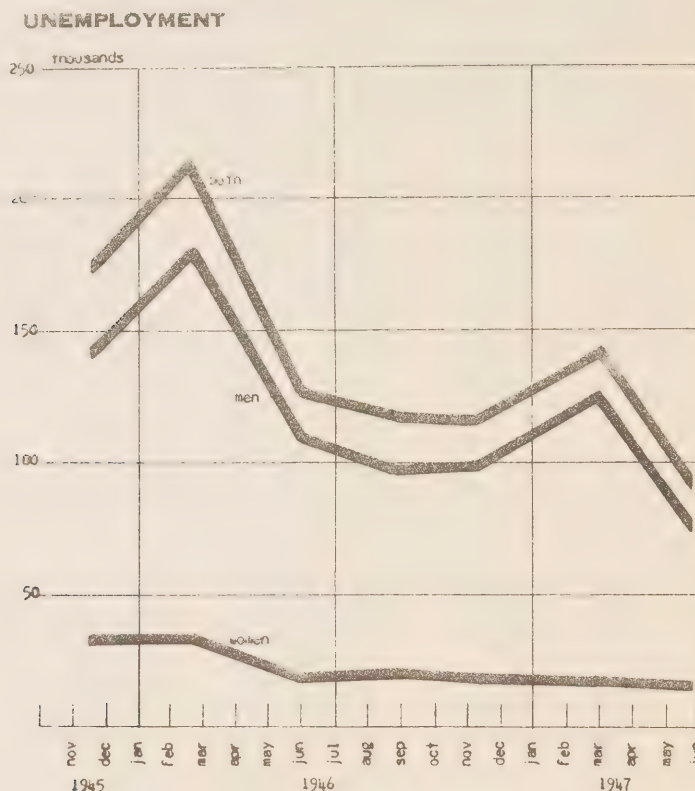


Chart 4 - Unemployment in Canada

Table 9 shows the regional distribution of the unemployed. The percentage of the labour force unemployed in each region in the week ending May 31, 1947 is shown in the following table:

region	percentage of labour force unemployed
Maritime Provinces	4.9
Quebec	2.1
Ontario	1.4
Prairie Provinces	0.9
British Columbia	2.1
Canada	1.9

The estimates of male and female unemployment contained in Table 10 indicate that there has been a gradual decline in the level of unemployment among women.

Table 11 shows the age distribution of the unemployed. The age distribution has remained substantially unchanged between June 1, 1946 and May 31, 1947.

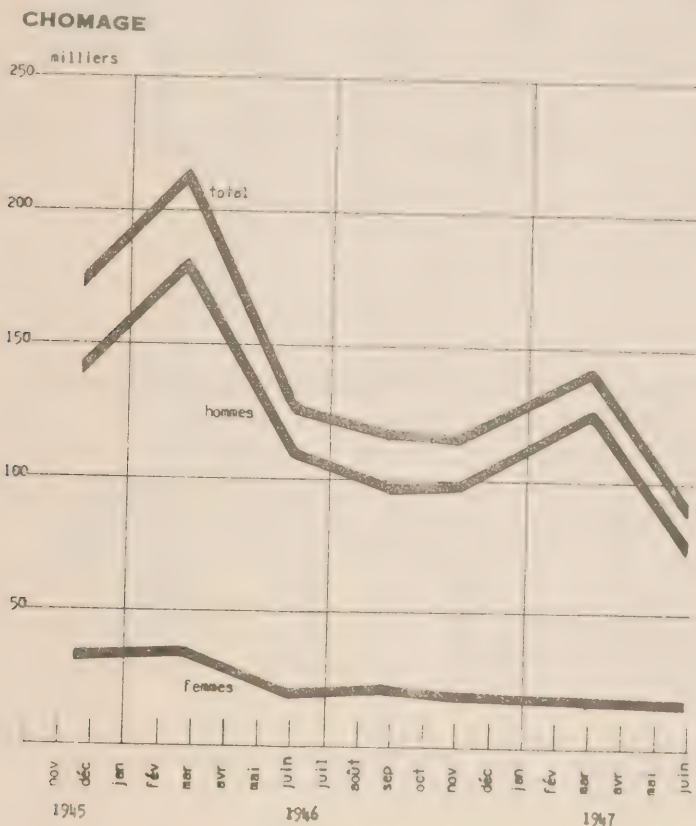
Table 12, which shows the number of months the unemployed have been looking for work, is of particular interest in distinguishing between frictional and unemployment of a more permanent character. Knowledge of the average period of time people have been unemployed is essential if the significance of the absolute level of unemployment is to be appreciated. It will be noted that more than two-thirds of the estimated employment on May 31 was of less than three months duration.

Table 13, showing the industrial distribution of the unemployed, is also useful in interpreting the level of employment, since it reveals the trend of unemployment in the different sectors of the economy. The industry classifications used in this table are based on the last civilian job of two weeks duration or more. The category "other" includes agriculture, forestry, fishing, trapping and mining, while the category "none" refers to those now seeking jobs who have never been employed previously.

#### IV. ESTIMATIONS DU CHOMAGE

Les estimations ayant trait au volume et à la répartition du chômage, contenues dans les tableaux 9-13, reposent sur une définition du chômage; ne sont incluses dans cette catégorie que les personnes qui étaient en quête de travail durant la semaine du relevé et qui n'ont pas travaillé. Les personnes qui avaient été congédiées durant la semaine du relevé avec instructions définies de retourner au travail dans un délai de 30 jours après le congédiement ne sont pas classées comme chômeurs à moins qu'elles fussent en outre en quête de travail.

Le graphique 4 indique le degré de chômage chez les hommes et les femmes à différentes dates au cours de la période de novembre 1946 à mai 1947.



Graphique 4 - Le chômage au Canada

Le tableau 9 indique la répartition des chômeurs par région. La proportion de la main-d'oeuvre en chômage dans chaque région durant la semaine terminée le 31 mai 1947 est indiquée dans le tableau suivant:

<u>région</u>	<u>pourcentage de main-d'oeuvre en chômage</u>
Provinces maritimes	4.9
Québec	2.1
Ontario	1.4
Provinces des Prairies	0.9
Colombie Britannique	2.1
Canada	1.9

Les estimations du chômage chez les hommes et chez les femmes, paraissant dans le tableau 10, indiquent que le niveau de chômage accuse une baisse graduelle chez les femmes.

Le tableau 11 montre la répartition des chômeurs selon l'âge. Cette répartition ne présente aucun changement considérable du 1er juin 1946 au 31 mai 1947.

Le tableau 12, indiquant le nombre de mois pendant lesquels les chômeurs ont été à la recherche d'un emploi, est d'un intérêt particulier parce qu'il établit une distinction entre le chômage causé par des différends ouvriers et le chômage d'un caractère plus permanent. Pour estimer la signification du niveau absolu de chômage, il est essentiel de connaître la période moyenne de temps pendant laquelle les gens ont été chômeurs. A remarquer que plus des deux-tiers du chômage estimatif le 31 mai a duré moins de trois mois.

Le tableau 13, qui donne la répartition des chômeurs par industrie, est également utile à l'interprétation du degré d'emploi, puisqu'il indique la tendance du chômage dans les différentes divisions industrielles de l'économie. Dans ce tableau, les classifications selon les industries sont basées sur le dernier emploi civil de deux semaines ou plus. La catégorie "autres" comprend l'agriculture, les forêts, la pêche, le piégeage, et les mines. La catégorie "aucune" désigne ceux qui n'ont jamais eu d'emploi et qui en recherchent un présentement.

Table 9.- Estimates of unemployment in Canada by region

(thousands of persons 14 years of age and over)

survey date	Maritime Provinces	Quebec	Ontario	Prairie Provinces	British Columbia	Canada
1945 Nov. 17	18	60	53	23	18	172
1946 Feb. 23	27	75	56	34	21	213
June 1	21	44	33	15	13	126
Aug. 31	20	42	36	11	(-)	117
Nov. 9	20	31	34	19	11	115
1947 March 1	21	46	40	21	13	141
May 31	21	28	24	(-)	(-)	91

Table 10.- Estimates of unemployment in Canada by sex

(thousands of persons 14 years of age and over)

survey date	men	women	total
1945 Nov. 17	140	32	172
1946 Feb. 23	179	34	213
June 1	108	18	126
Aug. 31	96	21	117
Nov. 9	97	18	115
1947 March 1	124	17	141
May 31	75	16	91

Table 11.- Estimates of unemployment in Canada by age

(thousands of persons 14 years of age and over)

survey date	14-19 years	20-24 years	25-44 years	45-64 years	65+ years	total
1945 Nov. 17	41	37	60	26	(-)	172
1946 Feb. 23	41	42	82	39	(-)	213
June 1	23	29	49	20	(-)	126
Aug. 31	24	28	39	20	(-)	117
Nov. 9	23	27	40	21	(-)	115
1947 March 1	28	31	48	27	(-)	141
May 31	19	21	30	16	(-)	91

Tableau 9.- Estimations du chômage au Canada, par région  
(milliers de personnes de 14 ans et plus)

date du relevé	Provinces Maritimes	Québec	Ontario	Provinces des Prairies	Colombie Britannique	Canada
1945 17 nov.	18	60	53	23	18	172
1946 23 fév.	27	75	58	34	21	213
1er juin	21	44	33	15	13	126
31 août	20	42	36	11	(-)	117
9 nov.	20	31	34	19	11	115
1947 1er mars	21	46	40	21	13	141
31 mai	21	28	24	(-)	(-)	91

Tableau 10.- Estimations du chômage au Canada, selon le sexe  
(milliers de personnes de 14 ans et plus)

date du relevé	hommes	femmes	total
1945 17 nov.	140	32	172
1946 23 fév.	179	34	213
1er juin	108	18	126
31 août	96	21	117
9 nov.	97	18	115
1947 1er mars	124	17	141
31 mai	75	16	91

Tableau 11.- Estimations du chômage au Canada, selon l'âge  
(milliers de personnes de 14 ans et plus)

date du relevé	14-19 ans	20-24 ans	25-44 ans	45-64 ans	65+ ans	total
1945 17 nov.	41	37	60	28	(-)	172
1946 23 fév.	41	42	82	39	(-)	213
1er juin	23	29	49	20	(-)	126
31 août	24	28	39	20	(-)	117
9 nov.	23	27	40	21	(-)	115
1947 1er mars	28	31	48	27	(-)	141
31 mai	19	21	30	16	(-)	91



Table 12.- Estimated distribution of unemployed persons in  
Canada by number of months looking for work

(thousands of persons 14 years of age and over)

survey date	months						total
	under 1	1-3	4-6	7-12	13-18	19+	
1945 Nov. 17	24	124	17	(-)	(-)	(-)	172
1946 Feb. 23	22	131	47	12	(-)	(-)	213
June 1	16	64	25	19	(-)	(-)	126
Aug. 31	17	64	15	19	(-)	(-)	117
Nov. 9	12	70	17	13	(-)	(-)	115
1947 March 1	(-)	88	26	13	(-)	(-)	141
May 31	11	53	13	(-)	(-)	(-)	91

Table 13.- Estimated distribution of unemployed persons  
in Canada by industry

(thousands of persons 14 years of age and over)

survey date	manufacturing	construction	transportation and communication	trade finance and insurance	service	other	none	total
1945 Nov. 17	72	13	13	17	23	13	21	172
1946 Feb. 23	87	21	17	21	25	15	27	213
June 1	43	(-)	10	14	16	(-)	28	126
Aug. 31	42	(-)	10	13	14	(-)	23	117
Nov. 9	37	13	11	11	16	(-)	18	115
1947 March 1	43	21	14	14	20	11	18	141
May 31	25	(-)	(-)	(-)	15	(-)	17	91

Tableau 12.- Répartition estimative des chômeurs au Canada  
d'après le nombre de mois durant lesquels ils  
ont été en quête de travail

(milliers de personnes de 14 ans et plus)

date du relevé	mois						total
	moins de 1	1-3	4-6	7-12	13-18	19+	
1945 17 nov.	24	124	17	(-)	(-)	(-)	172
1946 23 fév.	22	131	47	12	(-)	(-)	213
1er juin	16	64	25	19	(-)	(-)	126
31 août	17	64	15	19	(-)	(-)	117
9 nov.	12	70	17	13	(-)	(-)	115
1947 1er mars	(-)	88	26	13	(-)	(-)	141
31 mai	11	53	13	(-)	(-)	(-)	91

Tableau 13.- Distribution estimative des chômeurs au Canada  
par industrie

(milliers de personnes de 14 ans et plus)

date du relevé	manufactures	construction	transports et communications	commerce, finance et assurance	services	autres	aucune	total
1945 17 nov.	72	13	13	17	23	13	21	172
1946 23 fév.	87	21	17	21	25	15	27	213
1er juin	43	(-)	10	14	16	(-)	28	126
31 août	42	(-)	10	13	14	(-)	23	117
9 nov.	37	13	11	11	16	(-)	18	115
1947 1er mars	43	21	14	14	20	11	18	141
31 mai	25	(-)	(-)	(-)	15	(-)	17	91

# V. ESTIMATES RELATING TO PERSONS NOT IN THE LABOUR FORCE

The nonworking part of the population 14 years of age and over are those who are outside the labour force in the sense that they do not work for pay or profit or as unpaid workers in family enterprises such as farms or businesses.

Chart 5 shows the changes in the number of men and women who are not in the labour force in the period, November, 1945 to May, 1947.

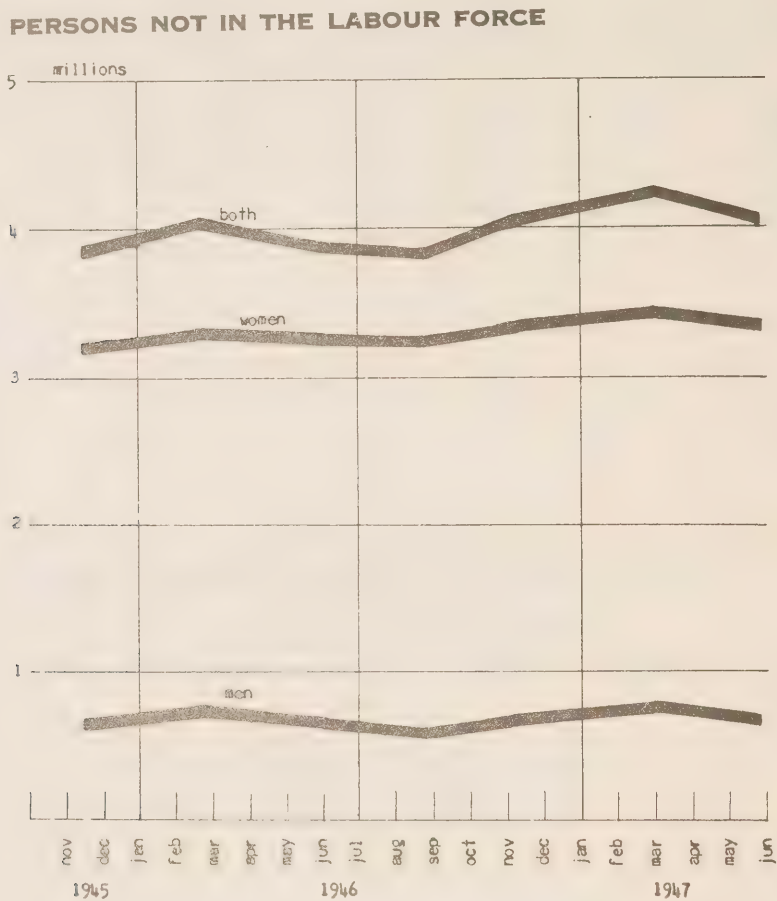


Chart 5 - Persons not in the labour force in Canada

Table 14 shows the regional distribution of the men and women who are not in the labour force in Canada. The following table shows the percentage of persons outside the labour force in the total population 14 years of age and over in each region at the end of May.

<u>region</u>	<u>percentage of nonworkers</u>
Maritime Provinces	49
Quebec	47
Ontario	44
Prairie Provinces	42
British Columbia	46
Canada	45

Table 15 shows the estimated number in the different classes of nonworkers. It is to be noted that the estimates in this table do not show the total number of persons engaged in keeping house or going to school. Housewives, students and others, who work part-time, are classed as employed, while, if they are looking for work, they are included in the unemployed.

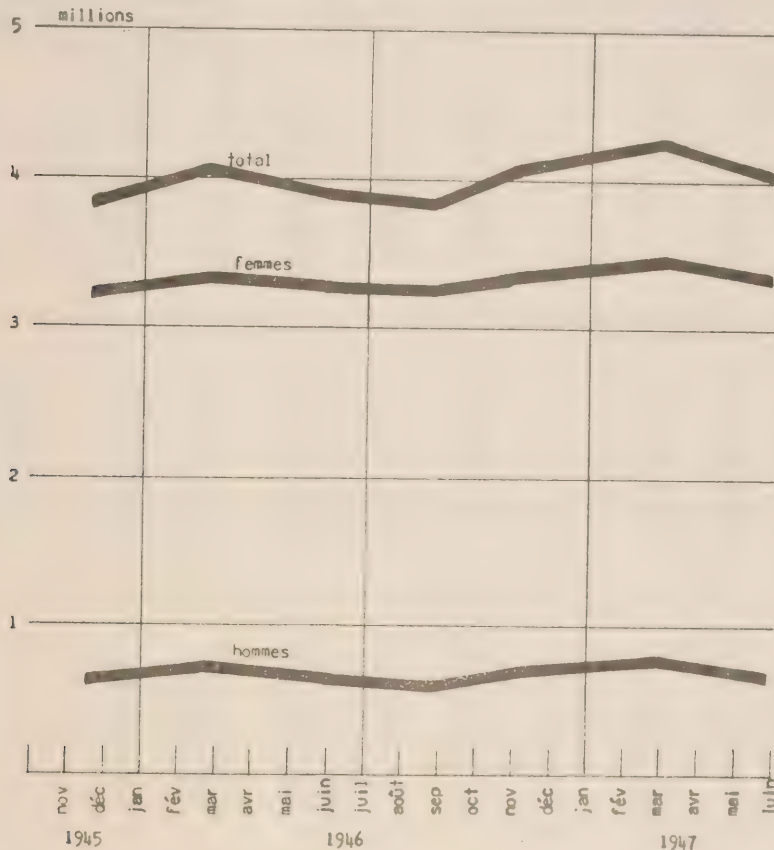
Table 16 shows the estimated age distribution of persons not in the labour force. For any age group, the total labour force and the total number of persons not in the labour force, will give the estimated total population for that age group.

## V. ESTIMATIONS DES PERSONNES INACTIVES

La portion inactive de la population âgée de 14 ans et plus est constituée par les personnes qui sont en dehors de la main-d'oeuvre en ce sens qu'elles ne travaillent pas moyennant salaire ou profit et ne sont pas non plus des travailleurs non rémunérés d'une entreprise familiale comme une ferme ou un commerce.

Le graphique 5 indique le changement produit dans le nombre d'hommes et de femmes inactifs durant la période de novembre 1945 à mai 1947.

### PERSONNES INACTIVES



Graphique 5 - Personnes inactives au Canada

Le tableau 14 indique la répartition au Canada, par région, des personnes inactives, hommes et femmes. Le tableau suivant donne la proportion des personnes inactives dans la population globale âgée de 14 ans et plus, pour chaque région, à la fin de mai.

<u>région</u>	<u>proportion de personnes inactives</u>
Provinces maritimes	49
Québec	47
Ontario	44
Provinces des Prairies	42
Colombie Britannique	46
Canada	45

Le tableau 15 donne le nombre estimatif de personnes inactives dans les diverses classes. Il est à remarquer que les estimations de ce tableau n'indiquent pas le total des personnes occupées à la tenue de leur maison ou fréquentant l'école. Les maîtresses de maison, les étudiants et les autres personnes travaillant à temps partiel sont classés comme personnes actives, alors que s'ils sont en quête de travail, ils sont considérés comme chômeurs.

Le tableau 16 indique la répartition estimative des personnes inactives, selon l'âge. Par un groupe d'âge quelconque, le total de la main-d'oeuvre et le total du nombre de personnes actives donnent la population globale estimative de ce groupe d'âge.



Tableau 14.- Estimations des personnes inactives au Canada,  
par région et selon le sexe

(milliers de personnes de 14 ans et plus)

	Provinces Maritimes	Québec	Ontario	Provinces des Prairies	Colombie Britannique	Canada
<u>hommes</u>						
1945 17 nov.	68	160	198	135	61	622
1946 23 fév.	73	195	224	148	64	704
1er juin	62	177	212	131	59	641
31 août	67	159	194	106	63	589
9 nov.	73	180	226	130	74	683
1947 1er mars	83	206	250	159	78	776
31 mai	71	193	211	127	71	673
<u>femmes</u>						
1945 17 nov.	330	950	1,080	583	270	3,213
1946 23 fév.	337	978	1,111	607	276	3,309
1er juin	334	972	1,096	576	271	3,249
31 août	332	968	1,091	563	272	3,226
9 nov.	336	993	1,137	591	278	3,335
1947 1er mars	343	1,017	1,177	631	286	3,454
31 mai	336	994	1,139	591	285	3,345
<u>total</u>						
1945 17 nov.	398	1,110	1,278	718	331	3,835
1946 23 fév.	410	1,173	1,335	755	340	4,013
1er juin	396	1,149	1,308	707	330	3,890
31 août	399	1,127	1,285	669	335	3,816
9 nov.	409	1,173	1,363	721	352	4,018
1947 1er mars	426	1,223	1,427	790	364	4,230
31 mai	407	1,187	1,350	718	356	4,018

Table 14.- Estimates of persons not in the labour force in Canada by region and sex  
(thousands of persons 14 years of age and over)

	Maritime Provinces	Quebec	Ontario	Prairie Provinces	British Columbia	Canada
<u>men</u>						
1945 Nov. 17	68	160	198	135	61	622
1946 Feb. 23	73	195	224	148	64	704
June 1	62	177	212	131	59	641
Aug. 31	67	159	194	106	63	589
Nov. 9	73	180	226	130	74	683
1947 March 1	83	206	250	159	78	776
May 31	71	193	211	127	71	673
<u>women</u>						
1945 Nov. 17	330	950	1,080	583	270	3,213
1946 Feb. 23	337	978	1,111	607	276	3,309
June 1	334	972	1,096	576	271	3,249
Aug. 31	332	968	1,091	563	272	3,226
Nov. 9	336	993	1,137	591	278	3,335
1947 March 1	343	1,017	1,177	631	286	3,454
May 31	336	994	1,139	591	285	3,345
<u>both</u>						
1945 Nov. 17	398	1,110	1,278	718	331	3,835
1946 Feb. 23	410	1,173	1,335	755	340	4,013
June 1	396	1,149	1,308	707	330	3,890
Aug. 31	399	1,127	1,285	669	335	3,815
Nov. 9	409	1,173	1,363	721	352	4,018
1947 March 1	426	1,223	1,427	790	364	4,230
May 31	407	1,187	1,350	718	356	4,018

Tableau 15.- Répartition estimative des personnes inactives  
au Canada par catégorie et selon le sexe

(milliers de personnes de 14 ans et plus)

	en permanence incapables ou trop vieux pour travailler	tenant maison	allant à l'école	retirées ou en chômage volontaire	autres	total
<u>hommes</u>						
1945 17 nov.	134	(-)	288	179	20	622
1946 23 fév.	157	(-)	327	192	26	704
1er juin	158	(-)	288	174	18	641
31 août	165	(-)	30	378	15	589
9 nov.	163	(-)	316	188	15	683
1947 1er mars	176	(-)	340	244	13	776
31 mai	162	(-)	302	194	13	673
<u>femmes</u>						
1945 17 nov.	112	2,688	280	124	(-)	3,213
1946 23 fév.	132	2,731	311	125	10	3,309
1er juin	125	2,709	291	118	(-)	3,249
31 août	128	2,752	11	327	(-)	3,226
9 nov.	121	2,814	272	116	12	3,335
1947 1er mars	121	2,916	295	115	(-)	3,454
31 mai	117	2,820	298	106	(-)	3,345
<u>total</u>						
1945 17 nov.	246	2,689	568	303	29	3,835
1946 23 fév.	289	2,733	638	317	36	4,013
1er juin	283	2,712	579	292	24	3,890
31 août	293	2,753	41	705	23	3,815
9 nov.	284	2,815	588	304	27	4,018
1947 1er mars	297	2,919	635	359	20	4,230
31 mai	279	2,822	600	300	17	4,018

Table 15.- Estimated distribution of persons not in the labour force in Canada by class of nonworker and sex

(thousands of persons 14 years of age and over)

	permanently unable or too old to work	keeping house	going to school	retired or voluntarily idle	other	total
<u>Men</u>						
1945 Nov. 17	134	(-)	288	179	20	622
1946 Feb. 23	157	(-)	327	192	26	704
June 1	158	(-)	288	174	18	641
Aug. 31	165	(-)	30	378	15	589
Nov. 9	163	(-)	316	188	15	683
1947 March 1	176	(-)	340	244	13	776
May 31	162	(-)	302	194	13	673
<u>women</u>						
1945 Nov. 17	112	2,688	280	124	(-)	3,213
1946 Feb. 23	132	2,731	311	125	10	3,309
June 1	125	2,709	291	118	(-)	3,249
Aug. 31	128	2,752	11	327	(-)	3,226
Nov. 9	121	2,814	272	116	12	3,335
1947 March 1	121	2,916	295	115	(-)	3,454
May 31	117	2,820	298	106	(-)	3,345
<u>both</u>						
1945 Nov. 17	246	2,689	568	303	29	3,835
1946 Feb. 23	289	2,733	638	317	36	4,013
June 1	283	2,712	579	292	24	3,890
Aug. 31	293	2,753	41	705	23	3,815
Nov. 9	284	2,815	588	304	27	4,018
1947 March 1	297	2,919	635	359	20	4,230
May 31	279	2,822	600	300	17	4,018



Table 16.- Estimated distribution of persons not in the labour force in Canada by age

(thousands of persons 14 years of age and over)

	14-19 years	20-24 years	25-44 years	45-64 years	65+ years	total
<u>men</u>						
1945 Nov. 17	254	43	43	67	215	622
1946 Feb. 23	280	58	57	76	233	704
June 1	251	49	45	72	224	641
Aug. 31	202	45	42	75	225	589
Nov. 9	251	59	56	79	238	683
1947 March 1	281	65	64	102	264	776
May 31	268	44	38	77	246	673
<u>women</u>						
1945 Nov. 17	385	276	1,273	891	388	3,213
1946 Feb. 23	415	282	1,314	908	390	3,309
June 1	392	273	1,297	894	393	3,249
Aug. 31	357	279	1,296	892	402	3,226
Nov. 9	394	284	1,337	913	407	3,335
1947 March 1	418	312	1,380	933	411	3,454
May 31	404	266	1,334	912	409	3,345
<u>both</u>						
1945 Nov. 17	639	319	1,316	958	603	3,835
1946 Feb. 23	695	340	1,371	984	623	4,013
June 1	643	322	1,342	966	617	3,890
Aug. 31	559	324	1,338	967	627	3,815
Nov. 9	645	343	1,393	992	645	4,018
1947 March 1	699	377	1,444	1,035	675	4,230
May 31	672	330	1,372	989	655	4,018

Tableau 16.- Répartition estimative des personnes inactives  
au Canada selon l'âge

(milliers de personnes de 14 ans et plus)

	14-19 ans	20-24 ans	25-44 ans	45-64 ans	65+ ans	total
<b>hommes</b>						
1945 17 nov.	254	43	43	67	215	622
1946 23 fév.	280	58	57	76	233	704
1er juin	251	49	45	72	224	641
31 août	202	45	42	75	225	589
9 nov.	251	59	56	79	238	683
1947 1er mars	281	65	64	102	264	776
31 mai	268	44	38	77	246	673
<b>femmes</b>						
1945 17 nov.	385	276	1,273	891	388	3,213
1946 23 fév.	415	282	1,314	908	390	3,309
1er juin	392	273	1,297	894	393	3,249
31 août	357	279	1,296	892	402	3,226
9 nov.	394	284	1,337	913	407	3,335
1947 1er mars	418	312	1,380	933	411	3,454
31 mai	404	286	1,334	912	409	3,345
<b>total</b>						
1945 17 nov.	639	319	1,316	958	603	3,835
1946 23 fév.	695	340	1,371	984	623	4,013
1er juin	643	322	1,342	966	617	3,890
31 août	559	324	1,338	967	627	3,815
9 nov.	645	343	1,393	992	645	4,018
1947 1er mars	699	377	1,444	1,035	675	4,230
31 mai	672	330	1,372	989	655	4,018



Doc  
n  
PUBLISHED BY AUTHORITY OF  
HON. JAMES A. MACKINNON, M.P.,  
MINISTER OF TRADE AND COMMERCE

CANADA



PUBLIÉ PAR ORDRE DE  
L'HON. JAMES A. MACKINNON, M.P.,  
MINISTRE DU COMMERCE

**DOMINION BUREAU OF STATISTICS**  
**BUREAU FEDERAL DE LA STATISTIQUE**

**LABOUR FORCE BULLETIN NO. 7**

**MAIN-D'OEUVRE, BULLETIN NO 7**

NOVEMBER, 1947

PRICE, 25 CENTS





DOMINION BUREAU OF STATISTICS

LABOUR FORCE BULLETIN NO. 7

Table of contents

	<u>page</u>
I Summary	2
II Estimates of the labour force	4
Table 1 - Estimates of the civilian labour force in Canada by region and sex	5
Table 2 - Estimates of the civilian labour force in Canada by region and age	6
III Estimates of employment	7
Table 3 - Estimates of employment in Canada by region and sex	9
Table 4 - Estimates of employment in Canada by region and age	10
Table 5 - Estimates of agricultural and nonagricultural employment in Canada by region	11
Table 6 - Estimated number of hours worked per week by employed persons in Canada by sex	12
Table 7 - Estimated distribution of employment in different industries in Canada by sex	13
Table 8 - Estimated occupational status of employed persons in Canada by sex	14
Table 9 - Estimates of the marital status of employed women in Canada	15
Table 10- Estimated regional distribution of women employed in domestic service	15
IV Estimates of unemployment	16
Table 11- Estimates of unemployment in Canada by region	17
Table 12- Estimates of unemployment in Canada by sex	17
Table 13- Estimates of unemployment in Canada by age	17
Table 14- Estimated distribution of unemployed persons in Canada by number of months looking for work	18
Table 15- Estimated distribution of unemployed persons in Canada by industry	18
V Estimates relating to persons not in the labour force	19
Table 16- Estimates of persons not in the labour force in Canada by region and sex	20
Table 17- Estimated distribution of persons not in the labour force in Canada by class of nonworker and sex	21
Table 18- Estimated distribution of persons not in the labour force in Canada by age	22

BUREAU FEDERAL DE LA STATISTIQUE

MAIN-D'OEUVRE, BULLETIN NO 7

Table des matières

	page
I Sommaire	2
II Estimations de la main-d'oeuvre	4
Tableau 1 - Estimations de la main-d'oeuvre civile au Canada par région et selon le sexe	5
Tableau 2 - Estimations de la main-d'oeuvre civile au Canada par région et selon l'âge	6
III Estimations de l'emploi	7
Tableau 3 - Estimations de l'emploi au Canada par région et selon le sexe	9
Tableau 4 - Estimations de l'emploi au Canada par région et selon l'âge	10
Tableau 5 - Estimations de l'emploi agricole et non agricole au Canada, par région	11
Tableau 6 - Nombre estimatif d'heures de travail contribuées par semaine par les personnes employées au Canada, selon le sexe	12
Tableau 7 - Répartition estimative de l'emploi entre les diverses industries au Canada, selon le sexe	13
Tableau 8 - Etat professionnel estimatif des personnes employées au Canada, selon le sexe	14
Tableau 9 - Etat conjugal estimatif des femmes employées au Canada	15
Tableau 10- Répartition régionale estimative des femmes employées dans le service ménager	15
IV Estimations du chômage	16
Tableau 11- Estimations du chômage au Canada, par région	17
Tableau 12- Estimations du chômage au Canada, selon le sexe	17
Tableau 13- Estimations du chômage au Canada, selon l'âge	17
Tableau 14- Répartition estimative des chômeurs au Canada d'après le nombre de mois durant lesquels ils ont été en quête de travail	18
Tableau 15- Répartition estimative des chômeurs au Canada par industrie	18
V Estimations des personnes inactives	19
Tableau 16- Estimations des personnes inactives au Canada, par région et selon le sexe	20
Tableau 17- Répartition estimative des personnes inactives au Canada par catégorie et selon le sexe	21
Tableau 18- Répartition estimative des personnes inactives au Canada selon l'âge	22

DOMINION BUREAU OF STATISTICS  
SAMPLING UNIT  
CENTRAL RESEARCH AND DEVELOPMENT DIVISION

Dominion Statistician:  
Assistant Dominion Statistician (Research):  
Chief, Sampling Unit:

Herbert Marshall  
C.M. Isbister  
R.W. James

LABOUR FORCE BULLETIN NO. 7

I. SUMMARY

Total employment in Canada reached the level of 5,008,000 in mid-August, an increase of nearly 190,000 over the last week in May and nearly 150,000 higher than in a corresponding period in August, 1946. Unemployment in the middle of August fell to 73,000, a decline of about 20,000 since the end of May and 45,000 lower than at the end of August, 1946.

These estimates, as well as the other detailed statistics contained in this bulletin, are the result of the first eight labour force surveys of the Dominion Bureau of Statistics which cover the period from November, 1945, to August, 1947. These surveys are carried out quarterly and cover about 25,000 households chosen by scientific sampling methods in nearly 100 different areas in Canada. The labour force surveys provide periodic estimates of the employment characteristics of the civilian noninstitutional population of working age. The classification of persons used in the labour force survey is not based on normal or usual activity, but on the current activity or status of individuals during the specific weeks covered by the surveys.

The broad outlines of the labour force status of the Canadian population for the week ending August 16, 1947, can be seen from the table below, which shows comparable figures for the last week in May.

Summary of national estimates

(thousands of persons 14 years of age and over)

	<u>May 31, 1947</u>	<u>August 16, 1947</u>	<u>change May 31 to August 16</u>
total noninstitutional			
civilian population	8,930	8,971	+ 41
civilian labour force	4,912	5,081	+169
employed	4,821	5,008	+187
at work	4,717	4,740	+ 23
with a job but not at work	104	268	+164
unemployed	91	73	- 18
not in the labour force	4,018	3,890	-128

Changes in regional employment and unemployment conditions and in the number of persons outside the labour force are summarized in the following table:



BUREAU FEDERAL DE LA STATISTIQUE  
SECTION DE L'ECHANTILLONNAGE  
DIVISION CENTRALE DE RECHERCHE ET DE DEVELOPPEMENT

Statisticien du Dominion:  
Adjoint du Statisticien du Dominion (Recherche):  
Chef, Section de l'échantillonnage:

Herbert Marshall  
C.M. Isbister  
R.W. James

MAIN-D'OEUVRE, BULLETIN NO 7

1. SOMMAIRE

L'emploi total au Canada atteint le niveau de 5,008,000 à la mi-août, soit une augmentation de près de 190,000 sur la dernière semaine de mai et d'environ 150,000 sur la période correspondante d'août 1946. Le nombre de chômeurs à la mi-août est de 73,000, soit une diminution d'environ 20,000 depuis la fin de mai et de 45,000 depuis la fin d'août 1946.

Les présentes estimations, ainsi que les autres statistiques détaillées contenues dans le présent bulletin, sont le résultat des huit premiers relevés de la main-d'oeuvre effectués par le Bureau fédéral de la Statistique. Ces relevés portent sur la période de novembre 1945 à août 1947; ils sont trimestriels et comportent des entrevues avec quelques 25,000 ménages choisis conformément à des méthodes scientifiques d'échantillonnage dans une centaine de régions différentes du Canada. Les relevés de la main-d'oeuvre fournissent des estimations périodiques des caractéristiques de l'emploi de la population civile ne vivant pas dans des institutions et en âge de travailler. Le classement des personnes utilisé dans le relevé de la main-d'oeuvre ne repose pas sur l'activité normale ou habituelle, mais sur l'activité ou état courant des personnes durant les semaines déterminées sur lesquelles porte le relevé.

Le tableau suivant contenant les données comparatives de la dernière semaine de mai donne un aperçu de l'état de la main-d'oeuvre de la population canadienne durant la semaine se terminant le 16 août 1947.

Résumé des estimations nationales

(milliers de personnes de 14 ans et plus)

	<u>31 mai 1947</u>	<u>16 août 1947</u>	<u>changement du 31 mai au 16 août</u>
population civile totale			
ne vivant pas dans les			
institutions	8,930	8,971	+ 41
main-d'oeuvre civile	4,912	5,081	+169
personnes employées	4,821	5,008	+187
travaillant	4,717	4,740	+ 23
ayant un emploi mais			
ne travaillant pas	104	268	+164
chômeurs	91	73	- 18
population inactive	4,018	3,890	-128

Le tableau suivant résume les changements de la situation de l'emploi, du chômage et du nombre de personnes inactives, par région:



# Summary of regional estimates

(thousands of persons 14 years of age and over)

	<u>Maritime Provinces</u>	<u>Quebec</u>	<u>Ontario</u>	<u>Prairie Provinces</u>	<u>British Columbia</u>	<u>Total</u>
<u>employment</u>						
1945 November 17	372	1,236	1,490	886	342	4,326
1946 February 23	372	1,206	1,504	877	353	4,312
June 1	414	1,289	1,618	1,007	374	4,702
August 31	423	1,330	1,673	1,041	393	4,860
November 9	421	1,322	1,654	944	392	4,733
1947 March 1	411	1,277	1,605	888	384	4,565
May 31	408	1,319	1,708	972	414	4,821
August 16	430	1,348	1,769	1,022	459	5,008
<u>unemployment</u>						
1945 November 17	18	60	53	23	18	172
1946 February 23	27	75	56	34	21	213
June 1	21	44	33	15	13	126
August 31	20	42	36	11	8	117
November 9	20	31	34	19	11	115
1947 March 1	21	46	40	21	13	141
May 31	21	28	24	9	9	91
August 16	15	23	19	8	8	73
<u>not in the labour force</u>						
1945 November 17	398	1,110	1,278	718	331	3,835
1946 February 23	410	1,173	1,335	755	340	4,013
June 1	396	1,149	1,308	707	330	3,890
August 31	399	1,127	1,285	669	335	3,815
November 9	409	1,173	1,363	721	352	4,018
1947 March 1	426	1,223	1,427	790	364	4,230
May 31	407	1,187	1,350	718	356	4,018
August 16	395	1,172	1,303	684	336	3,890

The principal contents of this labour force bulletin are a series of statistical tables showing the main features of (a) the labour force; (b) the employed; (c) the unemployed; (d) persons not in the labour force. Each section is prefaced by a note on the definitions used in the labour force surveys and a brief description of the contents of the tables.

In interpreting the statistics in this bulletin, three points should be borne in mind. First, the estimates are subject to sampling error. In general, the smaller the estimate, the larger is the relative sampling error. Accordingly, the sampling reliability of the smaller estimates in this bulletin is less than that of the larger estimates. Estimates of less than 10,000 are in most cases replaced throughout the tables by a dash in parentheses (-), as an indication that the sampling error associated with them is relatively large and that they should not be used without careful reservations. Second, it has not so far been possible to include in the labour force surveys persons living in certain inaccessible areas, and Indians living on reservations, amounting to an estimated 170,000 persons. Steps are currently being taken to include representation of these excluded groups in future surveys. Third, since minor revisions of some of the statistics contained in earlier labour force bulletins have been made reference to these earlier bulletins should be discarded.

# Résumé des estimations régionales

(milliers de personnes de 14 ans et plus)

	Provinces maritimes	Québec	Ontario	Provinces des Prairies	Colombie- Britannique	Total
<u>emploi</u>						
1945, 17 novembre	372	1,236	1,490	886	342	4,326
1946, 23 février	372	1,206	1,504	877	353	4,312
1er juin	414	1,289	1,618	1,007	374	4,702
31 août	423	1,330	1,673	1,041	393	4,860
9 novembre	421	1,322	1,654	944	392	4,733
1947, 1er mars	411	1,277	1,605	888	384	4,565
31 mai	408	1,319	1,708	972	414	4,821
16 août	430	1,348	1,769	1,022	439	5,008
<u>chômage</u>						
1945, 17 novembre	18	60	53	23	18	172
1946, 23 février	27	75	56	34	21	213
1er juin	21	44	33	15	13	126
31 août	20	42	36	11	8	117
9 novembre	20	31	34	19	11	116
1947, 1er mars	21	46	40	21	13	141
31 mai	21	28	24	9	9	91
16 août	15	23	19	8	8	73
<u>personnes inactives</u>						
1945, 17 novembre	398	1,110	1,278	718	331	3,835
1946, 23 février	410	1,173	1,335	755	340	4,013
1er juin	396	1,149	1,308	707	330	3,890
31 août	399	1,127	1,285	669	335	3,815
9 novembre	409	1,173	1,363	721	352	4,018
1947, 1er mars	426	1,225	1,427	790	364	4,230
31 mai	407	1,187	1,350	718	356	4,018
16 août	395	1,172	1,303	684	336	3,890

La partie principale du présent bulletin de la main-d'oeuvre est une série de tableaux statistiques indiquant les caractéristiques principales (a) de la main-d'oeuvre; (b) des personnes ayant un emploi; (c) des chômeurs; (d) des personnes inactives. Chaque section est précédée d'une note sur les définitions employées dans les relevés de la main-d'oeuvre et d'une courte description du contenu des tableaux.

Dans l'interprétation des statistiques du présent bulletin, trois points sont à retenir. D'abord, les estimations sont sujettes à l'écart d'échantillonnage. En général, moins l'estimation est considérable, plus l'écart relatif d'échantillonnage est grand. En conséquence, la sûreté de l'échantillonnage est moins grande dans les estimations moins considérables du présent bulletin que dans les plus considérables. Dans la plupart des tableaux, un tiret entre parenthèses (-) remplace les estimations de moins de 10,000; c'est une indication que l'écart d'échantillonnage associé à ces estimations est relativement grand et que celles-ci ne doivent être utilisées qu'avec beaucoup de réserve. Deuxièmement, jusqu'à ce jour il n'a pas encore été possible d'incorporer aux relevés de la main-d'oeuvre les personnes qui habitent certaines régions inaccessibles et les Indiens vivant dans des réserves, soit environ 170,000 personnes. Des dispositions sont prises actuellement en vue d'inclure dans les relevés futurs la représentation de ces groupes exclus jusqu'ici. En troisième lieu, comme certaines des statistiques contenues dans les bulletins antérieurs de la main-d'oeuvre ont été légèrement révisées, on devra s'abstenir de consulter ces bulletins antérieurs à l'avenir.

## II. ESTIMATES OF THE LABOUR FORCE

The civilian labour force is composed of all those persons in Canada who are either working or have jobs from which they are temporarily absent or are seeking work. This group represents the total supply of labour available at a given time.

Chart 1 indicates the substantial growth in the number of men in the labour force since the fall of 1945, mainly accounted for by the return of discharged military personnel to civilian life. This chart also shows that the number of women in the labour force has not changed very much in the last two years.

**CIVILIAN LABOUR FORCE**

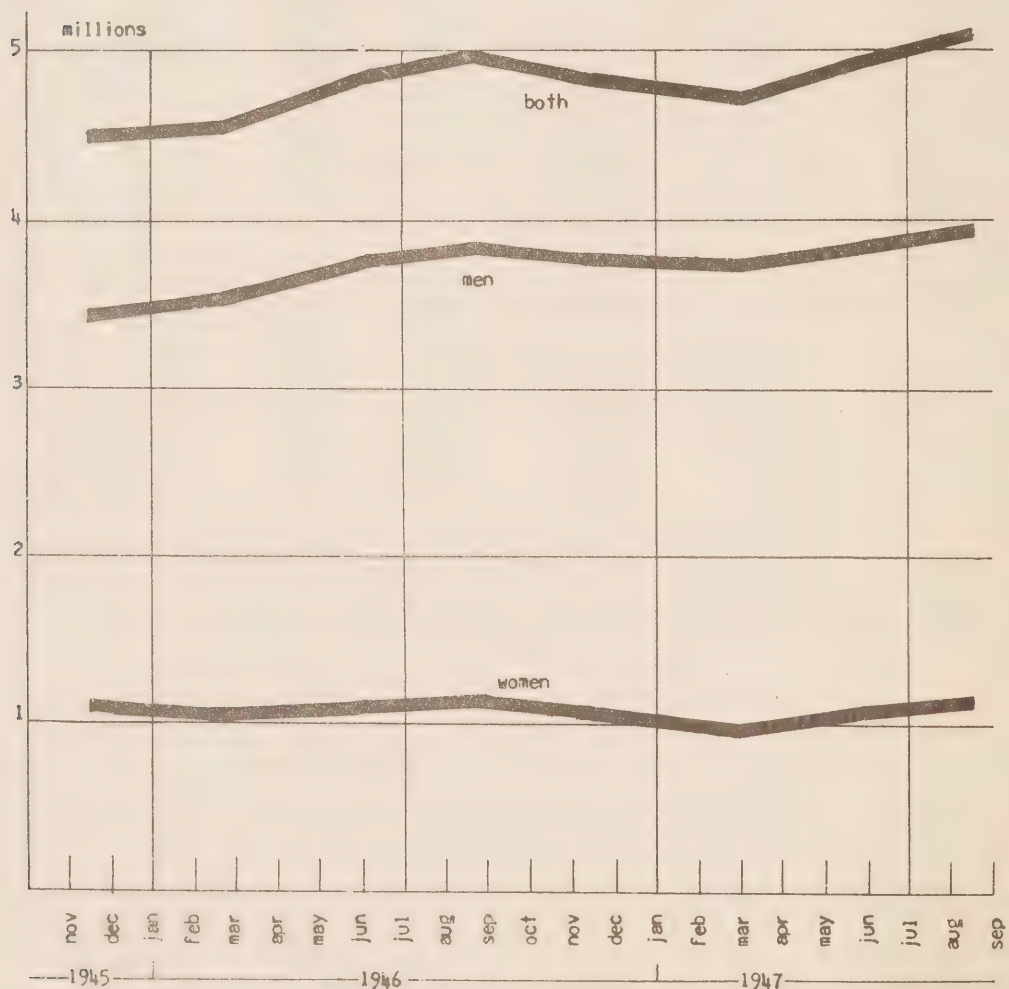


Chart 1 - Civilian labour force in Canada

Table 1 shows the regional distribution of men and women in the agricultural and nonagricultural sectors of the labour force.

Table 2 contains estimates of the age distribution of persons in the labour force in the different regions in Canada.

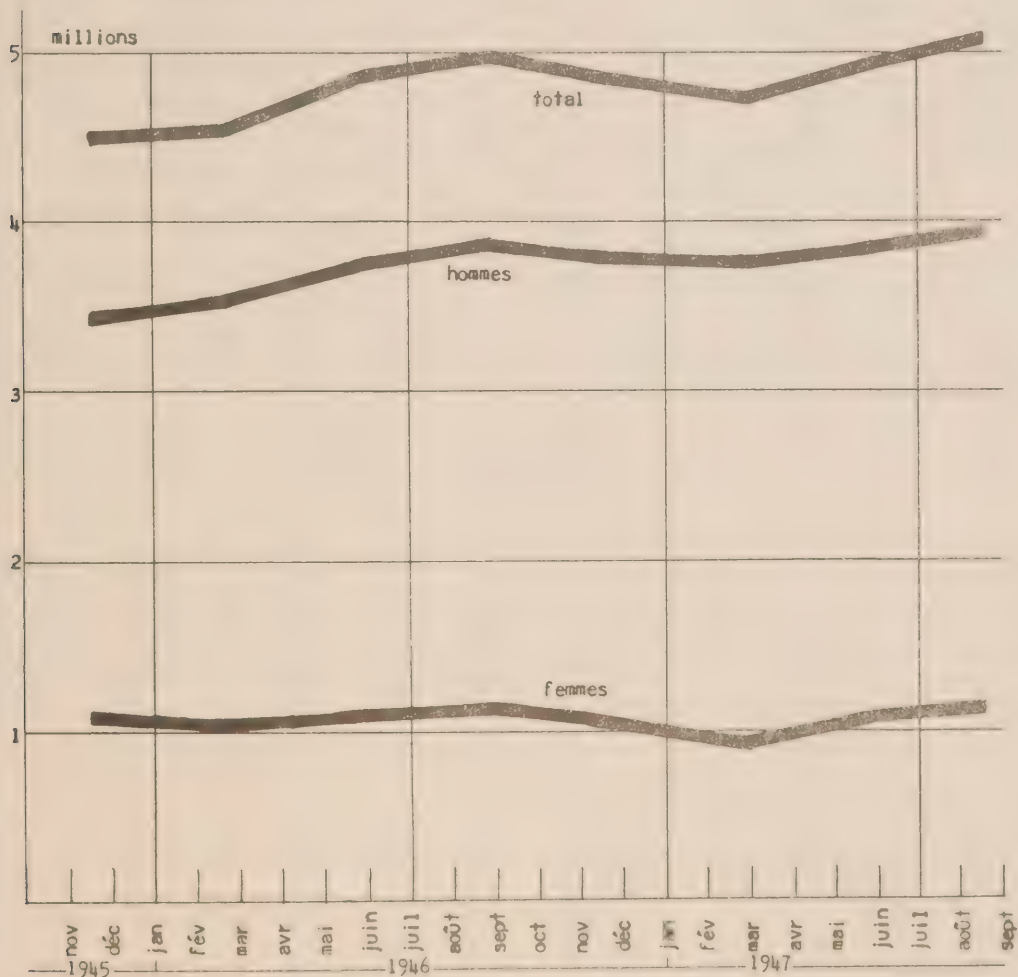


## II. ESTIMATIONS DE LA MAIN-D'OEUVRE

La main-d'oeuvre civile se compose de toutes les personnes du Canada qui travaillent, ou détiennent un emploi dont elles sont temporairement absentes, ou sont en quête de travail. Ce groupe représente toute la main-d'oeuvre disponible à une époque déterminée.

Le graphique 1 indique une augmentation sensible du nombre d'hommes dans la main-d'oeuvre depuis l'automne de 1945, expliquée surtout par le retour à la vie civile du personnel militaire licencié. Ce graphique fait voir aussi que le nombre de femmes dans la main-d'oeuvre n'a pas changé sensiblement pendant les deux dernières années.

### MAIN-D'OEUVRE CIVILE



Graphique 1 - La main d'oeuvre civile au Canada

Le tableau 1 indique la distribution régionale des hommes et des femmes des secteurs agricoles et non agricoles de la main-d'oeuvre.

Le tableau 2 contient des estimations de la répartition, selon l'âge, des personnes figurant parmi la main-d'oeuvre dans les différentes régions du Canada.



Table 1.- Estimates of the civilian labour force in Canada  
by region and sex

(thousands of persons 14 years of age and over)

	Maritime Provinces	Quebec	Ontario	Prairie Provinces	British Columbia	Canada
agricultural						
men						
1945 Nov. 17	80	250	238	347	24	939
1946 Feb. 23	85	259	253	366	28	991
June 1	104	274	267	404	27	1,076
Aug. 31	90	269	287	427	30	1,103
Nov. 9	85	219	257	380	24	965
1947 March 1	68	218	209	354	25	874
May 31	82	236	259	387	32	996
Aug. 16	95	253	277	420	31	1,076
women						
1945 Nov. 17	(-)	16	31	73	(-)	126
1946 Feb. 23	(-)	11	25	57	(-)	98
June 1	(-)	35	52	103	(-)	201
Aug. 31	(-)	30	66	109	(-)	216
Nov. 9	(-)	10	37	57	(-)	111
1947 March 1	(-)	(-)	19	31	(-)	62
May 31	(-)	24	55	77	(-)	169
Aug. 16	(-)	41	73	97	(-)	225
both						
1945 Nov. 17	83	266	269	420	27	1,065
1946 Feb. 23	88	270	278	423	30	1,089
June 1	112	309	319	507	30	1,277
Aug. 31	97	299	353	536	34	1,319
Nov. 9	91	229	294	437	25	1,076
1947 March 1	72	223	228	385	28	936
May 31	89	260	314	464	38	1,165
Aug. 16	102	292	350	517	38	1,301
nonagricultural						
men						
1945 Nov. 17	233	753	889	342	255	2,472
1946 Feb. 23	241	750	917	347	265	2,520
June 1	252	778	973	373	280	2,656
Aug. 31	269	815	998	373	285	2,740
Nov. 9	273	860	1,028	380	291	2,832
1947 March 1	283	841	1,060	382	288	2,854
May 31	269	831	1,060	380	300	2,840
Aug. 16	288	840	1,073	377	308	2,864
women						
1945 Nov. 17	74	277	385	147	78	961
1946 Feb. 23	70	261	365	141	79	916
June 1	71	246	359	142	77	895
Aug. 31	77	266	358	143	82	918
Nov. 9	77	264	356	146	87	940
1947 March 1	77	269	357	142	81	916
May 31	71	256	358	137	85	907
Aug. 16	77	237	365	136	101	916
both						
1945 Nov. 17	307	1,030	1,274	489	333	3,433
1946 Feb. 23	311	1,011	1,282	488	344	3,436
June 1	323	1,024	1,332	515	357	3,551
Aug. 31	346	1,073	1,356	516	367	3,658
Nov. 9	350	1,124	1,394	526	378	3,772
1947 March 1	360	1,100	1,417	524	369	3,770
May 31	340	1,087	1,418	517	365	3,747
Aug. 16	343	1,077	1,436	513	409	3,780

Tableau 1.- Estimations de la main-d'oeuvre civile au Canada,  
par région et selon le sexe

(milliers de personnes de 14 ans et plus)

	Provinces Maritimes	Québec	Ontario	Provinces des Prairies	Colombie- Britannique	Canada
agricole						
hommes						
1945 17 nov.	80	250	238	347	24	939
1946 23 fév.	85	259	253	366	28	991
1er juin	104	274	267	404	27	1,076
31 août	90	269	287	427	30	1,103
9 nov.	85	219	257	380	24	985
1947 1er mars	68	218	209	354	25	874
31 mai	82	236	259	387	32	996
16 août	95	253	277	420	31	1,076
hommes						
1945 17 nov.	(-)	16	31	73	(-)	126
1946 23 fév.	(-)	11	25	57	(-)	98
1er juin	(-)	35	52	103	(-)	201
31 août	(-)	30	66	109	(-)	216
9 nov.	(-)	10	37	57	(-)	111
1947 1er mars	(-)	(-)	19	31	(-)	62
31 mai	(-)	24	55	77	(-)	159
16 août	(-)	41	73	97	(-)	226
total						
1945 17 nov.	83	266	269	420	27	1,065
1946 23 fév.	88	270	278	423	30	1,089
1er juin	112	309	319	507	30	1,277
31 août	97	299	353	536	34	1,319
9 nov.	91	229	294	437	25	1,076
1947 1er mars	72	223	228	385	28	936
31 mai	89	260	314	464	38	1,165
16 août	102	294	350	517	38	1,301
non agricole						
hommes						
1945 17 nov.	233	753	889	342	255	2,472
1946 23 fév.	241	750	917	347	266	2,520
1er juin	252	778	973	373	280	2,656
31 août	269	815	998	373	285	2,740
9 nov.	273	860	1,028	380	291	2,832
1947 1er mars	283	841	1,060	382	288	2,854
31 mai	269	831	1,060	380	300	2,840
16 août	266	840	1,073	377	308	2,864
hommes						
1945 17 nov.	74	277	385	147	78	961
1946 23 fév.	70	261	365	141	79	916
1er juin	71	246	359	142	77	896
31 août	77	258	358	143	82	918
9 nov.	77	264	356	146	87	940
1947 1er mars	77	259	337	142	81	916
31 mai	71	256	358	137	85	907
16 août	77	237	365	136	101	916
total						
1945 17 nov.	307	1,030	1,274	489	333	3,433
1946 23 fév.	311	1,011	1,282	486	344	3,436
1er juin	323	1,024	1,332	515	357	3,561
31 août	346	1,073	1,356	516	367	3,668
9 nov.	350	1,124	1,394	526	378	3,772
1947 1er mars	380	1,100	1,417	524	399	3,770
31 mai	340	1,067	1,419	517	365	3,747
16 août	343	1,077	1,438	513	409	3,789

Table 2.- Estimates of the civilian labour force in Canada  
by region and age

(thousands of persons 14 years of age and over)

	Maritime Provinces	Quebec	Ontario	Prairie Provinces	British Columbia	Canada
<b>14-19 years</b>						
1945 Nov. 17	52	208	179	120	29	588
1946 Feb. 23	50	193	186	107	30	546
June 1	58	201	181	130	32	602
Aug. 31	59	221	217	153	39	689
Nov. 9	55	204	187	129	35	610
1947 March 1	50	190	174	109	30	553
May 31	48	192	181	118	33	572
Aug. 16	61	211	230	149	48	699
<b>20-24 years</b>						
1945 Nov. 17	52	191	173	117	39	572
1946 Feb. 23	57	211	189	129	44	630
June 1	63	220	215	154	49	701
Aug. 31	66	223	221	152	50	712
Nov. 9	68	224	224	146	51	713
1947 March 1	63	218	220	135	47	683
May 31	66	224	235	145	58	728
Aug. 16	64	224	237	148	60	733
<b>25-44 years</b>						
1945 Nov. 17	161	556	651	356	154	1,878
1946 Feb. 23	169	554	670	363	160	1,916
June 1	181	577	703	412	166	2,039
Aug. 31	186	588	715	418	172	2,079
Nov. 9	187	588	717	387	177	2,056
1947 March 1	192	587	711	378	179	2,047
May 31	186	594	748	401	191	2,120
Aug. 16	192	593	752	405	195	2,137
<b>45-64 years</b>						
1945 Nov. 17	99	290	453	271	114	1,227
1946 Feb. 23	97	283	456	266	116	1,218
June 1	104	290	465	281	115	1,255
Aug. 31	105	296	466	276	114	1,257
Nov. 9	105	293	471	257	118	1,244
1947 March 1	104	288	459	248	117	1,216
May 31	103	294	477	268	121	1,263
Aug. 16	102	297	477	276	122	1,274
<b>65+ years</b>						
1945 Nov. 17	26	51	87	45	24	233
1946 Feb. 23	26	40	79	46	24	215
June 1	29	45	87	45	25	231
Aug. 31	27	44	90	53	26	240
Nov. 9	26	44	89	44	22	225
1947 March 1	23	40	81	39	24	207
May 31	26	43	91	49	20	229
Aug. 16	26	46	92	52	22	238
<b>total</b>						
1945 Nov. 17	390	1,296	1,543	909	360	4,498
1946 Feb. 23	399	1,281	1,560	911	374	4,525
June 1	435	1,333	1,651	1,022	387	4,828
Aug. 31	443	1,372	1,709	1,052	401	4,977
Nov. 9	441	1,353	1,688	963	403	4,848
1947 March 1	432	1,323	1,645	909	397	4,706
May 31	429	1,347	1,732	981	423	4,912
Aug. 16	445	1,371	1,788	1,030	447	5,081



Tableau 2.- Estimations de la main-d'oeuvre civile au Canada, par région  
et selon l'âge

(milliers de personnes de 14 ans et plus)

	Provinces maritimes	Québec	Ontario	Provinces des Prairies	Colombie- Britannique	Canada
<b>14-19 ans</b>						
1945 17 nov.	52	208	179	120	29	588
1946 23 fév.	50	193	166	107	30	546
1er juin	58	201	181	130	32	602
31 août	59	221	217	153	39	689
9 nov.	55	204	187	129	35	610
1947 1er mars	50	190	174	109	30	553
31 mai	48	192	181	118	33	572
16 août	61	211	230	149	48	699
<b>20-24 ans</b>						
1945 17 nov.	52	191	173	117	39	572
1946 23 fév.	57	211	189	129	44	630
1er juin	63	220	215	154	49	701
31 août	66	223	221	152	50	712
9 nov.	68	224	224	146	51	713
1947 1er mars	63	218	220	135	47	683
31 mai	66	224	235	145	58	728
16 août	64	224	237	148	60	733
<b>25-44 ans</b>						
1945 17 nov.	161	556	651	356	154	1,378
1946 23 fév.	169	554	670	363	160	1,916
1er juin	181	577	703	412	166	2,039
31 août	186	588	715	418	172	2,079
9 nov.	187	588	717	387	177	2,056
1947 1er mars	192	587	711	378	179	2,047
31 mai	186	594	748	401	191	2,120
16 août	192	593	752	405	195	2,137
<b>45-64 ans</b>						
1945 17 nov.	99	290	453	271	114	1,227
1946 23 fév.	97	283	456	266	116	1,218
1er juin	104	290	465	281	115	1,255
31 août	105	296	466	276	114	1,267
9 nov.	105	293	471	257	118	1,244
1947 1er mars	104	288	459	248	117	1,216
31 mai	103	294	477	268	121	1,253
16 août	102	297	477	276	122	1,274
<b>65+ ans</b>						
1945 17 nov.	26	51	87	45	24	233
1946 23 fév.	26	40	79	46	24	215
1er juin	29	45	87	45	25	231
31 août	27	44	90	53	26	240
9 nov.	26	44	89	44	22	225
1947 1er mars	23	40	81	39	24	207
31 mai	26	43	91	49	20	229
16 août	28	46	92	52	22	238
<b>total</b>						
1945 17 nov.	390	1,296	1,543	909	360	4,498
1946 23 fév.	399	1,281	1,560	911	374	4,525
1er juin	435	1,333	1,651	1,022	387	4,828
31 août	443	1,372	1,709	1,052	401	4,977
9 nov.	441	1,353	1,688	963	403	4,848
1947 1er mars	432	1,323	1,646	909	397	4,706
31 mai	429	1,347	1,732	981	423	4,912
16 août	445	1,371	1,788	1,030	447	5,081



### III. ESTIMATES OF EMPLOYMENT

Employed persons, for the purpose of the labour force survey, consist of two groups:

- (i) those who did any work in the survey week for pay or profit or who did unpaid work which contributed to the running of a farm or a business operated by a relative;
- (ii) those who had jobs but did not work during the survey week because of illness, bad weather, vacation, labour disputes or temporary layoff with definite instructions to return to work within 30 days of the time of being laid off.

The exception to this general rule is that female unpaid family workers on farms, who are principally engaged in keeping house, are not classified as employed unless they devoted 20 hours or more in the survey week to farm work, as distinct from housework and household chores.

The changing level of employment in agriculture is shown in Chart 2, while variations in employment levels in nonagricultural industries are shown in Chart 3.

**AGRICULTURAL EMPLOYMENT**

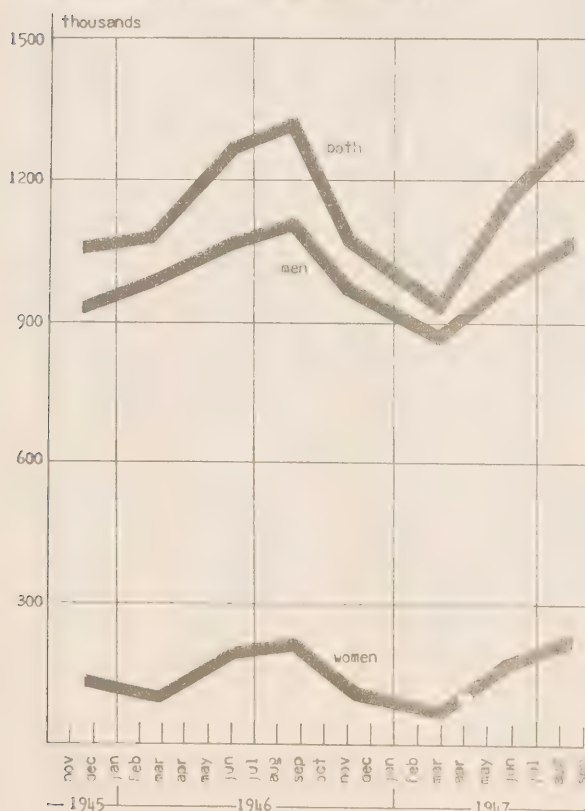


Chart 2 - Agricultural employment in Canada

**NONAGRICULTURAL EMPLOYMENT**

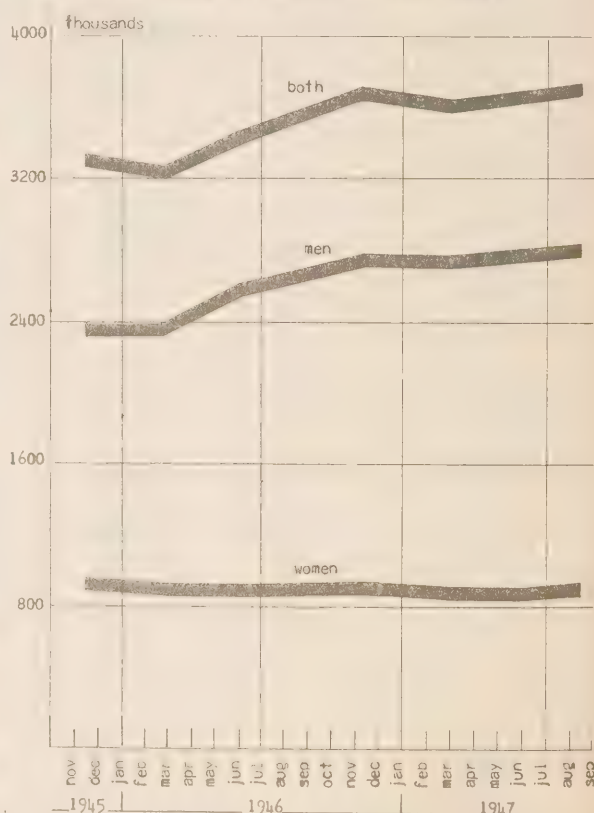


Chart 3 - Nonagricultural employment in Canada

The regional distribution of employed men and women is shown in Table 3. Between May and August, there was a general increase in employment in all regions. Part of the increase was a result of a seasonal increase in farm activities.

### III. ESTIMATIONS DE L'EMPLOI

Aux fins du relevé de la main-d'oeuvre, les personnes employées constituent deux groupes:

- (i) celles qui ont travaillé durant la semaine du relevé, moyennant salaire ou profit, ou qui ont fait un travail non rémunéré contribuant à l'exploitation d'une ferme ou d'un commerce par un parent;
- (ii) celles que avaient un emploi auquel elles n'ont pas travaillé durant la semaine du relevé à cause de la maladie, du mauvais temps, des vacances, de différends ouvriers ou de congédiement temporaire avec instructions définies de retourner au travail dans un délai de 30 jours après le congédiement.

Il y a une exception à cette règle générale; c'est que les femmes accomplissant un travail familial non rémunéré sur les fermes et principalement occupées à tenir la maison ne sont classées comme personnes actives que si elles ont consacré 20 heures ou plus durant la semaine du relevé au travail agricole, celui-ci se distinguant des travaux domestiques et des occupations ménagères.

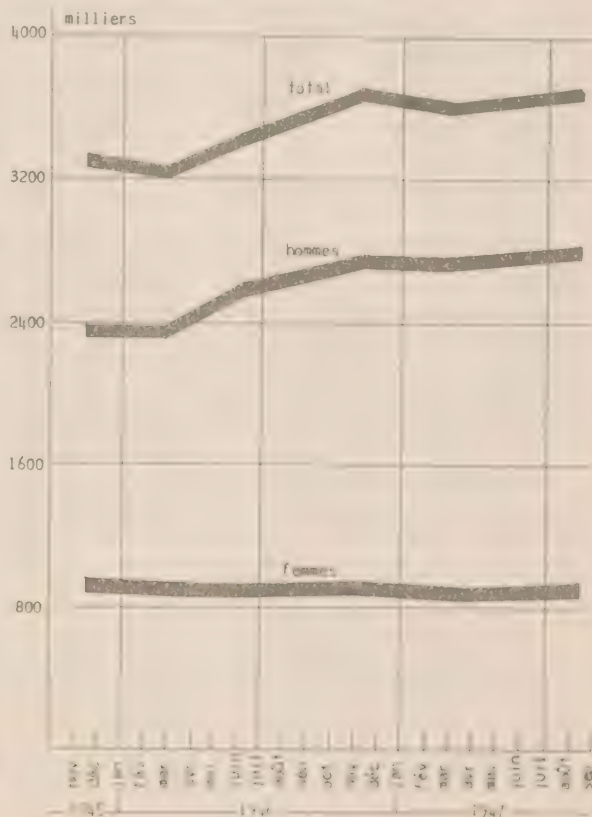
Le niveau changeant de l'emploi dans l'agriculture est indiqué dans le graphique 2 et les variations du niveau de l'emploi dans les industries non agricoles sont indiquées dans le graphique 3.

EMPLOI AGRICOLE



Graphique 2 - Emploi agricole au Canada

EMPLOI NON AGRICOLE



Graphique 3 - Emploi non agricole au Canada

Le tableau 3 donne la répartition régionale des personnes employées: hommes et femmes. De mai à août, il y a eu une augmentation générale de l'emploi. L'augmentation résulte en partie d'une hausse saisonnière de l'activité agricole.

Table 4 shows the age distribution of employed persons in the different regions. A general increase in employment in all age groups occurred between May and August but it was small except for the group aged 14-19 years. The increase in this group is principally a result of the temporary entry of students into the labour market for the summer.

Table 5 shows the regional distribution of agricultural and nonagricultural employment.

Table 6, which contains estimates of the weekly hours of work of persons employed in agriculture and in industries other than agriculture, provides a useful supplement to the estimates of total employment. While variations in the total volume of employment provide a valuable indicator of economic conditions, significant changes in employment conditions may be concealed unless attention is focussed on the extent to which people are employed full-time or part-time.

In this table, employed persons temporarily absent from their jobs are placed on working zero hours. The table given immediately below classifies persons 14 years of age and over in this category by the reason for their absence from work for the last five labour force surveys:

		<u>illness</u>	<u>bad weather</u>	<u>vacation</u>	<u>labour dispute</u>	<u>temporary lay-off</u>	<u>other</u>	<u>total</u>
August	31, 1946	53,000	-	117,000	21,000	11,000	2,000	204,000
November	9, 1946	54,000	2,000	23,000	1,000	23,000	1,000	104,000
March	1, 1947	78,000	10,000	17,000	15,000	18,000	1,000	139,000
May	31, 1947	57,000	4,000	22,000	10,000	7,000	4,000	104,000
August	16, 1947	57,000	3,000	193,000	1,000	11,000	3,000	268,000

Persons who are temporarily laid off are only counted as employed if they have definite instructions to return to work within 30 days of the time of being laid off.

Table 7 shows the industrial distribution of employed persons. The industry classifications used are those contained in the revised "Summary of the standard classification of industries," prepared by the Interdepartmental Working Committee on the Classification of Industry. Since earlier industrial breakdowns published in different labour force bulletins were based on the 1941 Decennial Census classification, the present estimates are not comparable with those issued earlier. The earlier series is being revised to fit the new categories and a complete revision will be published in a forthcoming labour force bulletin.

Table 8 shows estimates of the number of persons falling in each class of worker or occupational status category for the agricultural and the nonagricultural employed. The earlier differentiation between paid workers for private and governmental employers has been dropped in view of the difficulty of properly segregating employees of publicly-owned enterprises.

Table 9 contains estimates of the marital status of women employed in agriculture and in other industries. In this table, single persons are those who have never been married, married persons include those temporarily separated and the category "other" refers to widowed, divorced or permanently separated persons. The volume of employment of married women in agriculture is subject to marked fluctuations, while there has been considerable stability in the number of married women in industries other than agriculture.

Table 10 shows estimates of the number of female domestic servants in Canada. This category includes only those employed in private homes. Particular care should be exercised in interpreting some of the small estimates in this table which are subject to a large sampling error.



Le tableau 4 indique la répartition de la population active des différentes régions, selon l'âge. Il y a une augmentation générale du degré d'emploi dans tous les groupes d'âge, de mai à août, mais cette augmentation n'est pas considérable sauf dans le groupe de 14 à 19 ans. L'augmentation dans ce groupe est attribuable surtout à l'inscription temporaire des étudiants au marché de la main-d'oeuvre durant l'été.

Le tableau 5 indique, par région, la répartition de l'emploi agricole et non agricole.

Le tableau 6, qui contient des estimations du nombre d'heures de travail par semaine des personnes employées dans l'agriculture et dans les autres industries, constitue un supplément utile aux estimations de l'emploi global. Bien que les variations du volume global d'emploi fournissent une précieuse indication de la situation économique, des changements importants dans la situation de l'emploi peuvent passer inaperçus à moins que l'attention se concentre sur la mesure dans laquelle la population a un emploi à temps entier ou à temps partiel.

Dans ce tableau les personnes employées, mais temporairement absentes de leur travail, sont classées comme n'ayant pas travaillé (zéro heures de travail). Le tableau ci-dessous classe les personnes âgées de 14 ans et plus faisant partie de cette catégorie selon la cause de leur absence du travail, d'après les cinq derniers relevés de la main-d'oeuvre.

		maladie	mauvais temps	vacances	différents ouvriers	congédie- ment temporaire	autre	total
31 août	1946	53,000	-	117,000	21,000	11,000	2,000	204,000
9 nov.	1946	54,000	2,000	23,000	1,000	23,000	1,000	104,000
1er mars	1947	78,000	10,000	17,000	15,000	18,000	1,000	139,000
31 mai	1947	57,000	4,000	22,000	10,000	7,000	4,000	104,000
16 août	1947	57,000	3,000	193,000	1,000	11,000	3,000	268,000

Les personnes congédiées temporairement ne sont comptées comme employées que si elles ont reçu des instructions expresses de retourner au travail dans les trente jours.

Le tableau 7 indique, par industrie, la répartition des personnes actives. Le classement des industries employé est celui que contient l'édition révisée du "Sommaire du classement standard des industries", préparé par le comité interministériel chargé de la classification des industries. Comme les classifications antérieures des industries publiées dans les différents bulletins de la main-d'oeuvre étaient basées sur celles du recensement décennal de 1941, les estimations présentes ne sont pas comparables à celles qui ont été publiées antérieurement. On est à reviser actuellement les séries antérieures en vue de les adapter aux nouvelles catégories et une révision complète paraîtra dans un bulletin futur sur la main-d'oeuvre.

Le tableau 8 donne des estimations du nombre de personnes figurant dans chaque classe de travailleurs ou chaque catégorie d'état professionnel et employées dans l'agriculture et ailleurs que dans l'agriculture. La différence établie antérieurement entre les employés payés par un employeur particulier et par le gouvernement a été mise de côté en raison de la difficulté de grouper à part les employés des entreprises publiques.

Le tableau 9 contient des estimations de l'état conjugal des femmes actives dans l'agriculture et les autres industries. Dans ce tableau, les célibataires sont les personnes n'ayant jamais été mariées; les personnes mariées comprennent celles qui sont temporairement séparées de leur conjoint, et la catégorie "autre" désigne les veufs et les veuves, les personnes divorcées et celles qui sont séparées en permanence de leur conjoint. Le volume d'emploi des femmes mariées adonnées à l'agriculture est sujet à des variations marquées tandis que le nombre de femmes mariées dans les industries autres que l'agriculture accuse une stabilité considérable.

Le tableau 10 fournit des estimations du nombre de domestiques du sexe féminin au Canada. Cette catégorie ne comprend que celles qui sont en service dans des demeures particulières. Il faudra apporter un soin particulier à l'interprétation de certaines des estimations peu considérables de ce tableau; elles sont sujettes à un grand écart d'échantillonnage.



Table 3.- Estimates of employment in Canada  
by region and sex

(thousands of persons 14 years of age and over

	Maritime Provinces	Quebec	Ontario	Prairie Provinces	British Columbia	Canada
men						
1945 Nov. 17	297	956	1,085	671	263	3,272
1946 Feb. 23	302	945	1,125	685	275	3,332
June 1	337	1,014	1,213	764	296	3,624
Aug. 31	342	1,050	1,255	792	308	3,747
Nov. 9	341	1,052	1,257	744	306	3,700
1947 March 1	332	1,018	1,235	717	302	3,604
May 31	332	1,044	1,301	759	325	3,761
Aug. 16	348	1,073	1,335	791	333	3,880
women						
1945 Nov. 17	75	280	405	215	79	1,054
1946 Feb. 23	70	261	379	192	78	980
June 1	77	275	405	243	78	1,078
Aug. 31	81	280	418	249	85	1,113
Nov. 9	80	270	397	200	86	1,033
1947 March 1	79	259	370	171	82	961
May 31	76	275	407	213	89	1,060
Aug. 16	82	275	434	231	106	1,128
both						
1945 Nov. 17	372	1,236	1,490	886	342	4,326
1946 Feb. 23	372	1,206	1,504	877	353	4,312
June 1	414	1,289	1,618	1,007	374	4,702
Aug. 31	423	1,330	1,673	1,041	393	4,860
Nov. 9	421	1,322	1,654	944	392	4,733
1947 March 1	411	1,277	1,605	888	384	4,565
May 31	408	1,319	1,708	972	414	4,821
Aug. 16	430	1,348	1,769	1,022	439	5,008

Tableau 3.- Estimations de l'emploi au Canada, par  
région et selon le sexe

(milliers de personnes de 14 ans et plus)

	Provinces Maritimes	Québec	Ontario	Provinces des Prairies	Colombie- Britannique	Canada
<b>hommes</b>						
1945 17 nov.	297	956	1,085	671	263	3,272
1946 23 fév.	302	945	1,125	685	275	3,332
1er juin	337	1,014	1,213	764	296	3,624
31 août	342	1,050	1,255	792	308	3,747
9 nov.	341	1,052	1,257	744	306	3,700
1947 1er mars	332	1,018	1,235	717	302	3,604
31 mai	332	1,044	1,301	759	325	3,761
16 août	348	1,073	1,335	791	333	3,880
<b> femmes</b>						
1945 17 nov.	75	280	405	215	79	1,054
1946 23 fév.	70	261	379	192	78	980
1er juin	77	275	405	243	78	1,078
31 août	81	280	418	249	85	1,113
9 nov.	80	270	397	200	86	1,033
1947 1er mars	79	259	370	171	82	961
31 mai	76	275	407	213	89	1,050
16 août	82	275	434	231	106	1,128
<b>total</b>						
1945 17 nov.	372	1,236	1,490	886	342	4,326
1946 23 fév.	372	1,206	1,504	877	353	4,312
1er juin	414	1,289	1,618	1,007	374	4,702
31 août	423	1,330	1,673	1,041	393	4,860
9 nov.	421	1,322	1,654	944	392	4,733
1947 1er mars	411	1,277	1,605	888	384	4,565
31 mai	408	1,319	1,708	972	414	4,821
16 août	430	1,348	1,769	1,022	439	5,006

Table 4.- Estimates of employment in Canada  
by region and age

(thousands of persons 14 years of age and over)

	Maritime Provinces	Quebec	Ontario	Prairie Provinces	British Columbia	Canada
<b>14-19 years</b>						
1945 Nov. 17	47	191	167	116	26	547
1946 Feb. 23	44	177	155	103	26	505
June 1	53	193	175	129	30	580
Aug. 31	55	211	209	152	38	685
Nov. 9	51	197	180	125	34	587
1947 March 1	45	179	166	106	29	525
May 31	44	184	176	117	32	553
Aug. 16	57	204	225	147	46	679
<b>20-24 years</b>						
1945 Nov. 17	49	179	161	111	35	535
1946 Feb. 23	50	196	180	121	41	588
June 1	57	211	207	150	47	672
Aug. 31	61	212	212	150	49	684
Nov. 9	62	217	216	141	50	686
1947 March 1	59	206	212	131	44	652
May 31	61	217	230	143	56	707
Aug. 16	61	220	233	146	60	720
<b>25-44 years</b>						
1945 Nov. 17	155	533	633	350	147	1,818
1946 Feb. 23	158	526	647	350	153	1,834
June 1	174	559	691	405	161	1,990
Aug. 31	179	575	703	413	170	2,040
Nov. 9	180	577	706	381	172	2,016
1947 March 1	183	572	699	370	175	1,999
May 31	178	586	740	398	188	2,090
Aug. 16	186	585	748	402	192	2,113
<b>45-64 years</b>						
1945 Nov. 17	96	284	445	265	111	1,201
1946 Feb. 23	94	269	446	259	111	1,179
June 1	102	283	459	278	112	1,234
Aug. 31	102	289	461	274	111	1,237
Nov. 9	102	289	464	253	115	1,223
1947 March 1	102	281	450	243	113	1,189
May 31	100	290	473	265	119	1,247
Aug. 16	100	293	473	275	120	1,261
<b>65+ years</b>						
1945 Nov. 17	25	49	84	44	23	225
1946 Feb. 23	26	38	76	44	22	206
June 1	28	43	86	45	24	226
Aug. 31	26	43	88	52	25	234
Nov. 9	26	42	88	44	21	221
1947 March 1	22	39	78	38	23	200
May 31	25	42	89	49	19	224
Aug. 16	26	46	90	62	21	235
<b>total</b>						
1945 Nov. 17	372	1,236	1,490	886	342	4,326
1946 Feb. 23	372	1,206	1,504	877	353	4,312
June 1	414	1,289	1,618	1,007	374	4,702
Aug. 31	423	1,330	1,673	1,041	393	4,860
Nov. 9	421	1,322	1,654	944	392	4,733
1947 March 1	411	1,277	1,605	888	384	4,565
May 31	408	1,319	1,708	972	414	4,821
Aug. 16	430	1,348	1,769	1,022	439	5,008

Tableau 4.- Estimations de l'emploi au Canada, par  
région et selon l'âge

(milliers de personnes de 14 ans et plus)

	Provinces maritimes	Québec	Ontario	Provinces des Prairies	Colombie- Britannique	Canada
14-19 ans						
1945 17 nov.	47	191	167	116	26	547
1946 23 fév.	44	177	155	103	26	505
1er juin	55	193	175	129	30	580
31 août	55	211	209	152	38	665
9 nov.	51	197	180	125	34	587
1947 1er mars	45	179	166	106	29	525
31 mai	44	164	176	117	32	553
16 août	57	204	225	147	46	679
20-24 ans						
1945 17 nov.	49	179	161	111	35	535
1946 23 fév.	50	196	180	121	41	588
1er juin	57	211	207	150	47	672
31 août	61	212	212	150	49	684
9 nov.	62	217	216	141	50	686
1947 1er mars	59	206	212	131	44	652
31 mai	61	217	230	143	56	707
16 août	61	220	233	146	60	720
25-44 ans						
1945 17 nov.	155	533	833	350	147	1,816
1946 23 fév.	158	526	647	350	153	1,834
1er juin	174	559	691	405	161	1,890
31 août	179	575	703	413	170	2,040
9 nov.	180	577	706	381	172	2,016
1947 1er mars	183	572	699	370	175	1,999
31 mai	176	586	740	398	188	2,090
16 août	186	585	748	402	192	2,114
45-64 ans						
1945 17 nov.	96	284	445	265	111	1,801
1946 23 fév.	94	269	446	259	111	1,179
1er juin	102	283	459	278	112	1,234
31 août	102	289	461	274	111	1,257
9 nov.	102	289	464	253	118	1,223
1947 1er mars	102	281	450	243	113	1,188
31 mai	100	290	473	265	122	1,260
16 août	100	293	473	275	120	1,267
65+ ans						
1945 17 nov.	25	49	84	44	23	225
1946 23 fév.	26	38	76	44	22	206
1er juin	28	43	86	45	24	226
31 août	26	43	88	52	25	234
9 nov.	26	42	88	44	21	221
1947 1er mars	22	39	78	38	23	200
31 mai	25	42	89	49	19	224
16 août	26	46	90	52	21	235
total						
1945 17 nov.	372	1,226	1,490	888	342	4,328
1946 23 fév.	372	1,206	1,504	977	363	4,312
1er juin	414	1,289	1,518	1,007	374	4,702
31 août	423	1,330	1,673	1,041	393	4,860
9 nov.	421	1,322	1,654	944	392	4,733
1947 1er mars	411	1,277	1,605	933	384	4,599
31 mai	408	1,319	1,708	972	414	4,821
16 août	430	1,348	1,769	1,022	439	5,008



Table 5.- Estimates of agricultural and nonagricultural employment in Canada  
by region

(thousands of persons 14 years of age and over)

		Maritime Provinces	Quebec	Ontario	Prairie Provinces	British Columbia	Canada
<u>agricultural</u>							
1945	Nov. 17	83	264	267	418	26	1,058
1946	Feb. 23	*	*	*	*	*	1,083
	June 1	112	308	319	506	29	1,274
	Aug. 31	97	299	352	535	34	1,317
	Nov. 9	91	229	392	434	25	1,071
1947	March 1	72	222	226	383	28	931
	May 31	89	260	313	463	38	1,163
	Aug. 16	102	293	350	516	38	1,299
<u>nonagricultural</u>							
1945	Nov. 17	289	972	1,223	468	316	3,268
1946	Feb. 23	*	*	*	*	*	3,229
	June 1	302	981	1,299	501	345	3,428
	Aug. 31	326	1,031	1,321	506	359	3,543
	Nov. 9	330	1,093	1,362	510	367	3,662
1947	March 1	339	1,055	1,379	505	356	3,634
	May 31	319	1,059	1,395	509	376	3,658
	Aug. 16	328	1,055	1,419	506	401	3,709
<u>total</u>							
1945	Nov. 17	372	1,256	1,490	886	342	4,326
1946	Feb. 23	372	1,206	1,504	877	353	4,312
	June 1	414	1,269	1,618	1,007	374	4,702
	Aug. 31	423	1,330	1,573	1,041	393	4,860
	Nov. 9	421	1,322	1,654	944	392	4,733
1947	March 1	411	1,277	1,605	888	384	4,565
	May 31	408	1,319	1,708	972	414	4,821
	Aug. 16	430	1,348	1,769	1,022	439	5,008

\* temporarily not available

Tableau 5.- Estimations de l'emploi agricole et non agricole au Canada  
par région

(milliers de personnes de 14 ans et plus)

	Provinces maritimes	Québec	Ontario	Provinces des Prairies	Colombie- Britannique	Canada
agricole						
1945 17 nov.	83	264	267	418	26	1,058
1946 23 fév.	*	*	*	*	*	1,083
1er juin	112	308	319	506	29	1,274
31 août	97	299	352	535	34	1,317
9 nov.	91	229	292	434	25	1,071
1947 1er mars	72	222	226	383	28	931
31 mai	89	260	313	463	38	1,163
16 août	102	293	350	516	38	1,299
non agricole						
1945 17 nov.	289	972	1,223	468	316	3,268
1946 23 fév.	*	*	*	*	*	3,229
1er juin	302	961	1,299	501	345	3,428
31 août	326	1,031	1,321	506	359	3,543
9 nov.	330	1,093	1,362	510	367	3,662
1947 1er mars	339	1,055	1,379	505	356	3,634
31 mai	319	1,059	1,395	509	376	3,658
16 août	328	1,055	1,419	508	401	3,709
total						
1945 17 nov.	372	1,236	1,490	886	342	4,326
1946 23 fév.	372	1,206	1,504	877	353	4,312
1er juin	414	1,289	1,618	1,007	374	4,702
31 août	423	1,330	1,673	1,041	393	4,860
9 nov.	421	1,322	1,654	944	392	4,733
1947 1er mars	411	1,277	1,605	888	384	4,565
31 mai	408	1,319	1,708	972	414	4,821
16 août	430	1,348	1,769	1,022	439	5,008

\* non disponible pour le moment

Table 6.- Estimated number of hours worked per week by employed persons in Canada by sex

(thousands of persons 14 years of age and over)

SEX	hours							total
	0	1-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55+	
agricultural								
MEN								
1945 Nov. 17	(-)	11	19	23	42	159	672	933
1946 Feb. 23	12	24	29	42	86	199	593	985
June 1	10	17	24	18	36	124	845	1,074
Aug. 31	10	(-)	14	15	38	119	896	1,101
Nov. 9	15	14	25	26	78	250	552	960
1947 March 1	14	17	39	49	165	263	322	869
May 31	11	12	23	26	54	130	738	994
Aug. 16	12	(-)	17	21	62	127	829	1,074
WOMEN								
1945 Nov. 17	(-)	29	34	12	11	12	26	125
1946 Feb. 23	(-)	10	27	20	16	10	14	98
June 1	(-)	82	41	19	16	15	26	200
Aug. 31	(-)	60	45	25	32	26	28	216
Nov. 9	(-)	46	23	10	14	11	(-)	111
1947 March 1	(-)	20	16	(-)	(-)	(-)	(-)	62
May 31	(-)	62	41	20	18	10	17	169
Aug. 16	(-)	66	57	24	29	21	26	225
BOTH								
1945 Nov. 17	(-)	40	53	35	53	171	698	1,058
1946 Feb. 23	13	34	56	62	102	209	607	1,083
June 1	11	99	65	37	52	139	871	1,274
Aug. 31	10	69	59	40	70	145	924	1,317
Nov. 9	16	60	48	36	92	261	558	1,071
1947 March 1	15	37	55	58	172	267	327	931
May 31	12	74	64	46	72	140	756	1,163
Aug. 16	14	72	74	45	91	148	855	1,299
nonagricultural								
MEN								
1945 Nov. 17	66	29	36	45	624	1,168	371	2,339
1946 Feb. 23	74	23	34	43	694	1,125	354	2,347
June 1	88	27	35	59	816	1,172	353	2,560
Aug. 31	128	13	36	36	919	1,099	415	2,646
Nov. 9	70	21	41	62	968	1,184	394	2,740
1947 March 1	108	27	44	64	1,014	1,126	352	2,735
May 31	74	23	38	59	1,050	1,118	405	2,767
Aug. 16	175	15	37	65	1,038	1,074	402	2,806
WOMEN								
1945 Nov. 17	17	29	55	62	372	309	85	929
1946 Feb. 23	18	28	47	56	382	275	76	882
June 1	22	30	54	65	406	235	66	878
Aug. 31	66	22	45	37	430	228	69	897
Nov. 9	18	30	52	62	461	239	60	922
1947 March 1	16	33	48	55	466	223	58	899
May 31	18	29	48	57	458	211	70	891
Aug. 16	79	26	42	52	440	197	67	903
BOTH								
1945 Nov. 17	83	58	91	107	996	1,477	456	3,268
1946 Feb. 23	92	51	81	99	1,076	1,400	430	3,229
June 1	110	57	89	124	1,222	1,407	419	3,428
Aug. 31	194	35	81	73	1,349	1,327	484	3,543
Nov. 9	88	51	93	124	1,429	1,423	454	3,662
1947 March 1	124	60	92	119	1,480	1,349	410	3,634
May 31	92	52	86	116	1,508	1,329	475	3,658
Aug. 16	254	41	79	117	1,476	1,271	469	3,709



Tableau 6.- Nombre estimatif d'heures de travail contribuées par semaine  
par les personnes employées au Canada, selon le sexe

(milliers de personnes de 14 ans et plus)

sexe	heures							
	0	1-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55+	total
agricole								
hommes								
1945 17 nov.	(-)	11	19	23	42	159	672	933
1946 23 fév.	12	24	29	42	86	199	593	985
1er juin	10	17	24	18	36	124	846	1,074
31 août	10	(-)	14	15	38	119	896	1,101
9 nov.	15	14	25	26	78	250	552	980
1947 1er mars	14	17	39	49	165	263	322	869
31 mai	11	12	23	26	54	130	738	994
16 août	12	(-)	17	21	62	127	829	1,074
femmes								
1945 17 nov.	(-)	29	34	12	11	12	26	125
1946 23 fév.	(-)	10	27	20	16	10	14	98
1er juin	(-)	82	41	19	16	15	26	200
31 août	(-)	60	45	25	32	26	28	216
9 nov.	(-)	46	23	10	14	11	(-)	111
1947 1er mars	(-)	20	16	(-)	(-)	(-)	(-)	62
31 mai	(-)	62	41	20	18	10	17	169
16 août	(-)	66	57	24	29	21	26	225
total								
1945 17 nov.	(-)	40	53	35	53	171	698	1,058
1946 23 fév.	13	34	56	62	102	209	607	1,083
1er juin	11	99	65	37	52	139	871	1,274
31 août	10	69	59	40	70	145	924	1,317
9 nov.	16	60	48	36	92	261	558	1,071
1947 1er mars	15	37	55	58	172	267	327	931
31 mai	12	74	64	46	72	140	755	1,163
16 août	14	72	74	45	91	148	855	1,299
non agricole								
hommes								
1945 17 nov.	66	29	36	45	624	1,168	371	2,339
1946 23 fév.	74	23	34	43	694	1,125	354	2,347
1er juin	88	27	35	59	816	1,172	353	2,550
31 août	128	13	36	36	919	1,099	415	2,646
9 nov.	70	21	41	62	968	1,184	394	2,740
1947 1er mars	108	27	44	64	1,014	1,126	352	2,735
31 mai	74	23	38	59	1,050	1,118	405	2,767
16 août	175	15	37	65	1,038	1,074	402	2,806
femmes								
1945 17 nov.	17	29	55	62	372	309	85	929
1946 23 fév.	18	28	47	56	382	275	76	882
1er juin	22	30	54	65	406	235	66	878
31 août	66	22	45	37	430	228	69	897
9 nov.	18	30	52	62	461	239	60	922
1947 1er mars	16	33	48	55	466	223	58	899
31 mai	18	29	48	57	458	211	70	891
16 août	79	26	42	52	440	197	67	903
total								
1945 17 nov.	83	58	91	107	996	1,477	456	3,268
1946 23 fév.	92	51	81	99	1,076	1,400	430	3,229
1er juin	110	57	89	124	1,222	1,407	419	3,428
31 août	194	35	81	73	1,349	1,327	484	3,543
9 nov.	88	51	93	124	1,429	1,423	454	3,662
1947 1er mars	124	60	92	119	1,480	1,349	410	3,634
31 mai	92	52	86	116	1,508	1,329	475	3,658
16 août	254	41	79	117	1,478	1,271	469	3,709



Table 7.- Estimated distribution of employment in different industries in Canada by sex, August 16, 1947

(thousands of persons 14 years of age and over)

industry	men	women	both
agriculture	1,074	225	1,299
forestry	53	(-)	54
fishing and trapping	22	(-)	22
mining, quarrying and oil wells	67	(-)	68
manufacturing	994	243	1,237
construction	276	(-)	283
transportation, storage and communication	338	44	382
public utility operations	35	(-)	41
trade	464	207	671
finance, insurance and real estate	77	54	131
service	480	340	820
total	3,880	1,128	5,008

Tableau 7.- Répartition estimative de l'emploi entre les diverses industries au Canada, selon le sexe, 16 août 1947

(milliers de personnes de 14 ans et plus)

industries	hommes	femmes	total
agriculture	1,074	225	1,299
forêts	53	(-)	54
pêche et piégeage	22	(-)	22
mines, carrières et puits de pétrole	67	(-)	68
manufactures	994	243	1,237
construction	276	(-)	283
transports, entreposage et communications	338	44	382
services publics	35	(-)	41
commerce	464	207	671
finance, assurance et immeuble	77	54	131
services	480	340	820
total	3,880	1,128	5,008

Table 8.- Estimated occupational status of employed persons  
in Canada by sex

(thousands of persons 14 years of age and over)

sex	paid workers	own-account workers without paid employees	employers with own business, farm or profession	unpaid family workers on farm or in business	total
<b>agricultural</b>					
men					
1945 Nov. 17	116	553	67	197	933
1946 Feb. 23	110	598	48	229	985
June 1	144	619	65	246	1,074
Aug. 31	164	612	80	245	1,101
Nov. 9	116	597	49	198	960
1947 March 1	66	569	30	204	869
May 31	111	588	72	223	994
Aug. 16	144	596	84	249	1,074
women					
1945 Nov. 17	(-)	14	(-)	101	125
1946 Feb. 23	(-)	11	(-)	79	98
June 1	13	11	(-)	175	200
Aug. 31	24	12	(-)	178	216
Nov. 9	(-)	(-)	(-)	92	111
1947 March 1	(-)	(-)	(-)	50	62
May 31	11	13	(-)	143	169
Aug. 16	23	18	(-)	182	225
both					
1945 Nov. 17	125	567	68	298	1,058
1946 Feb. 23	116	609	50	308	1,083
June 1	157	630	66	421	1,274
Aug. 31	188	624	82	423	1,317
Nov. 9	125	606	50	290	1,071
1947 March 1	69	577	31	254	931
May 31	122	601	74	366	1,163
Aug. 16	167	614	86	431	1,299
<b>nonagricultural</b>					
men					
1945 Nov. 17	1,960	242	120	17	2,339
1946 Feb. 23	1,971	244	121	11	2,347
June 1	2,151	253	135	11	2,550
Aug. 31	2,225	263	141	17	2,646
Nov. 9	2,311	263	152	14	2,740
1947 March 1	2,268	301	140	26	2,735
May 31	2,311	292	149	15	2,767
Aug. 16	2,354	288	142	22	2,806
women					
1945 Nov. 17	834	52	(-)	34	929
1946 Feb. 23	800	46	(-)	27	882
June 1	796	44	10	28	878
Aug. 31	816	44	(-)	28	897
Nov. 9	842	42	10	28	922
1947 March 1	817	47	(-)	28	899
May 31	800	51	(-)	33	891
Aug. 16	804	55	(-)	36	903
both					
1945 Nov. 17	2,794	294	129	51	3,268
1946 Feb. 23	2,771	290	130	38	3,229
June 1	2,947	297	145	39	3,428
Aug. 31	3,041	307	150	45	3,543
Nov. 9	3,153	305	162	42	3,662
1947 March 1	3,085	343	147	54	3,634
May 31	3,111	343	156	48	3,658
Aug. 16	3,158	343	150	56	3,709

Tableau 8.- Etat professionnel estimatif des personnes employées  
au Canada, selon le sexe

(milliers de personnes de 14 ans et plus)

sexe	employés payés	travailleurs à leur propre compte sans employés payés	employeurs ayant leur propre commerce, ferme ou profession	membres de la famille travaillant sur une ferme ou au commerce sans rémunération	total
agricole					
hommes					
1945 17 nov.	116	553	67	197	933
1946 23 fév.	110	598	48	229	985
1er juin	144	619	65	246	1,074
31 août	164	612	80	245	1,101
9 nov.	116	597	49	198	960
1947 1er mars	66	569	30	204	869
31 mai	111	588	72	223	994
16 août	144	596	84	249	1,074
hommes					
1945 17 nov.	(-)	14	(-)	101	126
1946 23 fév.	(-)	11	(-)	79	98
1er juin	13	11	(-)	175	200
31 août	24	12	(-)	178	216
9 nov.	(-)	(-)	(-)	92	111
1947 1er mars	(-)	(-)	(-)	50	62
31 mai	11	13	(-)	143	169
16 août	23	18	(-)	182	225
total					
1945 17 nov.	125	567	68	298	1,058
1946 23 fév.	116	609	50	308	1,083
1er juin	157	630	66	421	1,274
31 août	188	624	82	423	1,317
9 nov.	125	606	50	290	1,071
1947 1er mars	69	577	31	254	931
31 mai	122	601	74	366	1,163
16 août	167	614	86	431	1,299
non agricole					
hommes					
1945 17 nov.	1,960	242	120	17	2,339
1946 23 fév.	1,971	244	121	11	2,347
1er juin	2,151	253	135	11	2,550
31 août	2,225	263	141	17	2,646
9 nov.	2,311	263	152	14	2,740
1947 1er mars	2,268	301	140	26	2,735
31 mai	2,311	292	149	15	2,767
16 août	2,354	288	142	22	2,806
hommes					
1945 17 nov.	834	52	(-)	34	929
1946 23 fév.	800	46	(-)	27	873
1er juin	796	44	10	28	878
31 août	816	44	(-)	28	897
9 nov.	842	42	10	26	922
1947 1er mars	817	47	(-)	26	899
31 mai	800	51	(-)	33	891
16 août	804	55	(-)	36	903
total					
1945 17 nov.	2,794	294	129	51	3,268
1946 23 fév.	2,771	290	130	36	3,226
1er juin	2,947	297	145	39	3,428
31 août	3,041	307	150	45	3,543
9 nov.	3,153	305	152	42	3,652
1947 1er mars	3,065	345	147	54	3,534
31 mai	3,111	343	156	48	3,658
16 août	3,158	343	150	52	3,703



Table 9.- Estimates of the marital status of employed women in Canada

(thousands of women 14 years of age and over)

industry	single	married	other	total
<u>agricultural</u>				
1945 Nov. 17	56	64	(-)	125
1946 Feb. 23	37	54	(-)	98
June 1	80	113	(-)	200
Aug. 31	92	113	11	216
Nov. 9	47	58	(-)	111
1947 March 1	32	25	(-)	62
May 31	63	97	(-)	169
Aug. 16	91	121	13	225
<u>nonagricultural</u>				
1945 Nov. 17	606	243	80	929
1946 Feb. 23	603	204	75	882
June 1	597	199	82	878
Aug. 31	619	197	81	897
Nov. 9	632	207	83	922
1947 March 1	618	192	89	899
May 31	601	200	90	891
Aug. 16	615	196	92	903
<u>both</u>				
1945 Nov. 17	662	307	85	1,054
1946 Feb. 23	640	258	82	980
June 1	677	312	89	1,078
Aug. 31	711	310	92	1,113
Nov. 9	679	265	89	1,033
1947 March 1	650	217	94	961
May 31	664	297	99	1,060
Aug. 16	706	317	105	1,128

Table 10.- Estimated regional distribution of women employed in domestic service

(thousands of persons 14 years of age and over)

	Maritime Provinces	Quebec	Ontario	Prairie Provinces	British Columbia	Canada
1945 Nov. 17	12	32	24	13	4	85
1946 Feb. 23	9	26	24	12	5	76
June 1	9	23	21	10	4	67
Aug. 31	9	22	19	10	5	63
Nov. 9	11	24	23	13	4	75
1947 March 1	12	24	23	10	3	72
May 31	7	19	16	8	5	53
Aug. 16	10	14	21	9	4	58

Tableau 9.- Etat conjugal estimatif des femmes employées  
au Canada

(milliers de femmes de 14 ans et plus)

industrie	célibataires	mariées	autres	total
<b>agricole</b>				
1945 17 nov.	56	64	(-)	125
1946 23 fév.	37	54	(-)	98
1er juin	80	113	(-)	200
31 août	92	113	11	216
9 nov.	47	58	(-)	111
1947 1er mars	32	25	(-)	62
31 mai	63	97	(-)	169
16 août	91	121	13	225
<b>non agricole</b>				
1945 17 nov.	606	243	80	929
1946 23 fév.	603	204	75	882
1er juin	597	199	82	878
31 août	619	197	81	897
9 nov.	632	207	83	922
1947 1er mars	618	192	89	899
31 mai	601	200	90	891
16 août	615	196	92	903
<b>total</b>				
1945 17 nov.	662	307	85	1,054
1946 23 fév.	640	258	82	980
1er juin	677	312	89	1,078
31 août	711	310	92	1,113
9 nov.	679	266	89	1,033
1947 1er mars	650	217	94	961
31 mai	664	297	99	1,060
16 août	706	317	105	1,128

Tableau 10.- Répartition régionale estimative des femmes employées dans  
le service ménager

(milliers de personnes de 14 ans et plus)

	Provinces maritimes	Québec	Ontario	Provinces des Prairies	Colombie- Britannique	Canada
1945 17 nov.	12	32	24	13	4	85
1946 23 fév.	9	26	24	12	5	76
1er juin	9	23	21	10	4	67
31 août	9	22	19	10	3	63
9 nov.	11	24	23	13	4	75
1947 1er mars	12	24	23	10	3	72
31 mai	7	19	16	8	3	53
16 août	10	14	21	9	4	58

#### IV. ESTIMATES OF UNEMPLOYMENT

The estimates relating to the volume and distribution of unemployment which are contained in Tables 11-15 are based on a definition of unemployment which includes in this category only those persons who were looking for work in the survey week and did no work. Those who were laid off during the survey week with definite instructions to return to work within 30 days of being laid off are not classed as unemployed, unless, in addition, they were looking for work.

Chart 4 shows the level of unemployment for men and women at different dates in the period from November, 1945 to August, 1947.

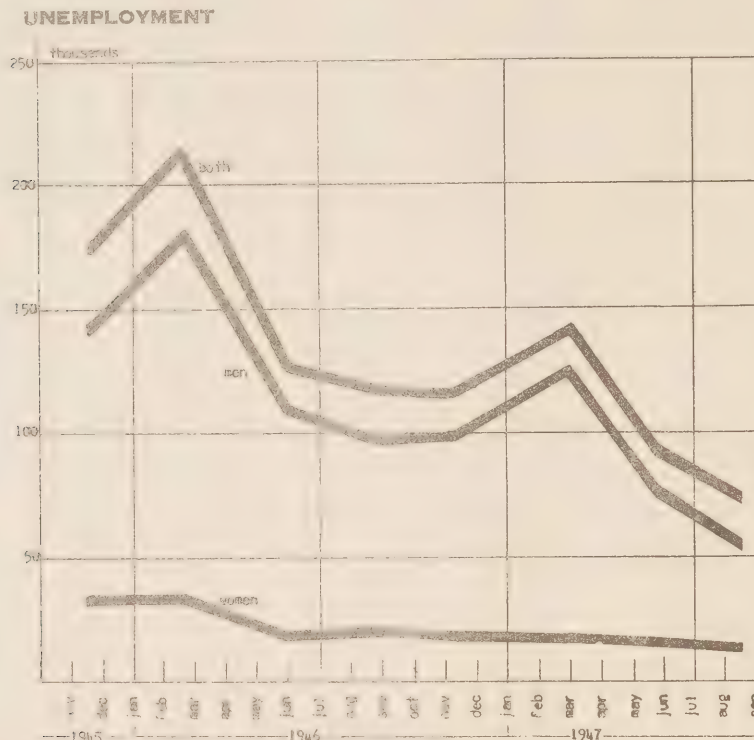


Chart 4 - Unemployment in Canada

Table 11 shows the regional distribution of the unemployed. The percentage of the labour force unemployed in each region in the week ending August 16, 1947 is shown in the following table:

region	percentage of labour force unemployed
Maritime Provinces	3.4
Quebec	1.7
Ontario	1.1
Prairie Provinces	0.8
British Columbia	1.8
Canada	1.4

The estimates of male and female unemployment contained in Table 12 indicate that there has been a gradual decline in the level of unemployment among women.

Table 13 shows the age distribution of the unemployed.

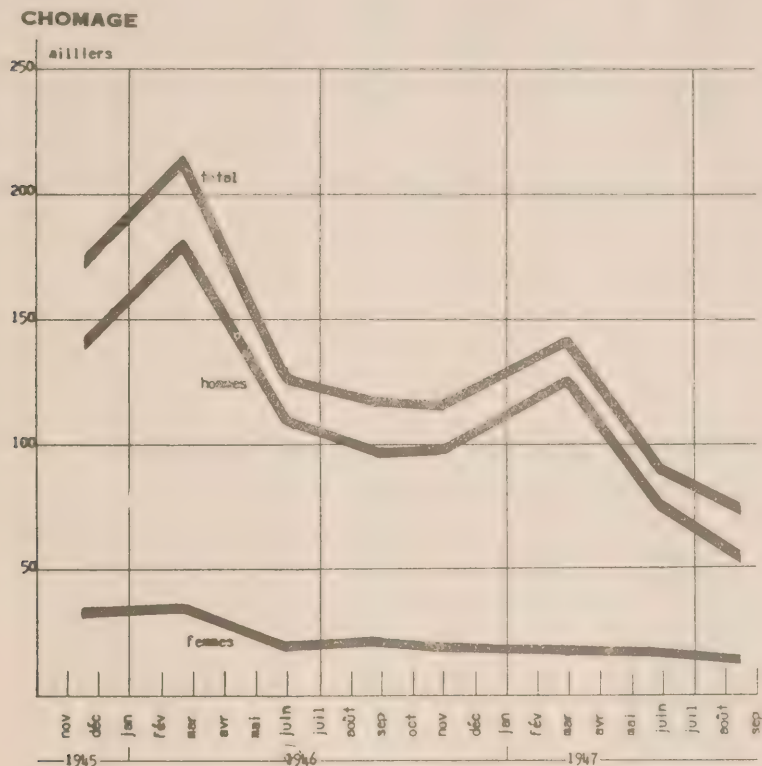
Table 14, which shows the number of months the unemployed have been looking for work, is of particular interest in distinguishing between frictional and unemployment of a more permanent character. Knowledge of the average period of time people have been unemployed is essential if the significance of the absolute level of unemployment is to be appreciated. It will be noted that three-quarters of the estimated unemployment on August 16 was of less than three months duration.

Table 15, showing the industrial distribution of the unemployed, is also useful in interpreting the level of employment, since it reveals the trend of unemployment in the different sectors of the economy. The industry classifications used in this table are based on the last civilian job of two weeks duration or more. The category "other" includes agriculture, forestry, fishing and trapping, mining, quarrying and oil wells, public utilities, and finance, insurance and real estate, while the category "none" refers to those now seeking jobs who have never been employed previously.

#### IV. ESTIMATIONS DU CHOMAGE

Les estimations ayant trait au volume et à la répartition du chômage, contenues dans les tableaux 11-15, reposent sur une définition du chômage; ne sont incluses dans cette catégorie que les personnes qui étaient en quête de travail durant la semaine du relevé et qui n'ont pas travaillé. Les personnes qui avaient été congédiées durant la semaine du relevé avec instructions définies de retourner au travail dans un délai de 30 jours après le congédiement ne sont pas classées comme chômeurs à moins qu'elles fussent en outre en quête de travail.

La graphique 4 indique le degré de chômage chez les hommes et les femmes à différentes dates au cours de la période de novembre 1945 à août 1947.



Graphique 4 - Le chômage au Canada

Le tableau 11 indique la répartition des chômeurs par région. La proportion de la main-d'oeuvre en chômage dans chaque région durant la semaine terminée le 16 août 1947 est indiquée dans le tableau suivant:

région	pourcentage de la main-d'oeuvre en chômage
Provinces maritimes	3.4
Québec	1.7
Ontario	1.1
Provinces des Prairies	0.8
Colombie-Britannique	1.8
Canada	1.4

Les estimations du chômage chez les hommes et chez les femmes, paraissant dans le tableau 12 indiquent que le niveau de chômage accuse une baisse graduelle chez les femmes.

Le tableau 13 montre la répartition des chômeurs selon l'âge.

Le tableau 14, indiquant le nombre de mois pendant lesquels les chômeurs ont été à la recherche d'un emploi, est d'un intérêt particulier parce qu'il établit une distinction entre le chômage causé par des différences conjuguées et le chômage d'un caractère plus permanent. Pour estimer la signification du niveau absolu du chômage, il est essentiel de connaître la période moyenne de temps pendant laquelle les gens ont été chômeurs. À remarquer que plus des trois-quarts du chômage estimatif le 16 août a duré moins de trois mois.

Le tableau 15, qui donne la répartition des chômeurs par industrie, est également utile à l'interprétation du degré d'emploi, puisqu'il indique la tendance du chômage dans les différentes divisions industrielles de l'économie. Dans ce tableau, les classifications selon les industries sont basées sur le dernier emploi civil de deux semaines ou plus. La catégorie "autres" comprend l'agriculture, les forêts, la pêche et le piégeage, les mines, carrières et puits de pétrole, les services publics, la finance, l'assurance et l'immobilier. La catégorie "aucune" désigne ceux qui n'ont jamais eu d'emploi et qui en cherchent un présentement.



Table 11.- Estimates of unemployment in Canada by region

(thousands of persons 14 years of age and over)

survey date	Maritime Provinces	Quebec	Ontario	Prairie Provinces	British Columbia	Canada
1945 Nov. 17	18	60	53	23	18	172
1946 Feb. 23	27	75	56	34	21	213
June 1	21	44	33	15	13	126
Aug. 31	20	42	36	11	(-)	117
Nov. 9	20	31	34	19	11	115
1947 March 1	21	46	40	21	13	141
May 31	21	28	24	(-)	(-)	91
Aug. 16	15	23	19	(-)	(-)	73

Table 12.- Estimates of unemployment in Canada by sex

(thousands of persons 14 years of age and over)

survey date	men	women	total
1945 Nov. 17	140	32	172
1946 Feb. 23	179	34	213
June 1	108	18	126
Aug. 31	96	21	117
Nov. 9	97	18	115
1947 March 1	124	17	141
May 31	75	16	91
Aug. 16	60	13	73

Table 13.- Estimates of unemployment in Canada by age

(thousands of persons 14 years of age and over)

survey date	14-19 years	20-24 years	25-44 years	45-64 years	65+ years	total
1945 Nov. 17	41	37	60	26	(-)	172
1946 Feb. 23	41	42	82	39	(-)	213
June 1	23	29	49	20	(-)	126
Aug. 31	24	28	39	20	(-)	117
Nov. 9	23	27	40	21	(+)	115
1947 March 1	28	31	48	27	(-)	141
May 31	19	21	30	16	(-)	91
Aug. 16	20	13	24	13	(-)	73

Tableau 11.- Estimations du chômage au Canada, par région

(milliers de personnes de 14 ans et plus)

date du relevé	Provinces maritimes	Québec	Ontario	Provinces des Prairies	Colombie-Britannique	Canada
1945 17 nov.	18	60	53	23	18	172
1946 23 fév.	27	75	56	34	21	213
1er juin	21	44	33	15	13	126
31 août	20	42	36	11	(-)	117
9 nov.	20	31	34	19	11	115
1947 1er mars	21	46	40	21	13	141
31 mai	21	28	24	(-)	(-)	91
16 août	15	23	19	(-)	(-)	73

Tableau 12.- Estimations du chômage au Canada, selon le sexe

(milliers de personnes de 14 ans et plus)

date du relevé	hommes	femmes	total
1945 17 nov.	140	32	172
1946 23 fév.	179	34	213
1er juin	108	18	126
31 août	96	21	117
9 nov.	97	18	115
1947 1er mars	124	17	141
31 mai	75	16	91
16 août	60	13	73

Tableau 13.- Estimations du chômage au Canada, selon l'âge

(milliers de personnes de 14 ans et plus)

date du relevé	14-19 ans	20-24 ans	25-44 ans	45-64 ans	65+ ans	total
1945 17 nov.	41	37	60	26	(-)	172
1946 23 fév.	41	42	82	39	(-)	213
1er juin	23	29	49	20	(-)	126
31 août	24	28	39	20	(-)	117
9 nov.	23	27	40	21	(-)	115
1947 1er mars	28	31	46	27	(-)	141
31 mai	19	21	30	16	(-)	91
16 août	20	13	24	13	(-)	73

Table 14.- Estimated distribution of unemployed persons in  
Canada by number of months looking for work

(thousands of persons 14 years of age and over)

survey date	months						total
	under 1	1-3	4-6	7-12	13-18	19	
1945 Nov. 17	24	124	17	(-)	(-)	(-)	172
1946 Feb. 23	22	131	47	12	(-)	(-)	213
June 1	16	64	25	19	(-)	(-)	126
Aug. 31	17	64	15	19	(-)	(-)	117
Nov. 9	12	70	17	13	(-)	(-)	115
1947 March 1	(-)	88	26	13	(-)	(-)	141
May 31	11	55	13	(-)	(-)	(-)	91
Aug. 16	13	42	10	(-)	(-)	(-)	73

Table 15.- Estimated distribution of unemployed persons in  
Canada by industry, August 16, 1947

(thousands of persons 14 years of age and over)

industry	number
manufacturing	22
construction	8
transportation, storage and communication	7
trade	9
service	13
other	5
none	9
total	73

**Tableau 14.- Répartition estimative des chômeurs au Canada**  
d'après le nombre de mois durant lesquels ils  
ont été en quête de travail

(milliers de personnes de 14 ans et plus)

date du relevé	mois						total
	moins de 1	1-3	4-6	7-12	13-18	19	
1945 17 nov.	24	124	17	(-)	(-)	(-)	172
1946 23 fév.	22	131	47	12	(-)	(-)	213
1er juin	16	64	25	19	(-)	(-)	126
31 août	17	64	15	19	(-)	(-)	117
9 nov.	12	70	17	13	(-)	(-)	115
1947 1er mars	(-)	33	26	13	(-)	(-)	141
31 mai	11	33	13	(-)	(-)	(-)	91
16 août	13	42	10	(-)	(-)	(-)	73

**Tableau 15.- Distribution estimative des chômeurs au Canada**  
par industrie, 16 août 1947

(milliers de personnes de 14 ans et plus)

industrie	nombre
manufactures	22
construction	8
transports, entreposage et communications	7
commerce	9
services	13
autres	5
saoudes	9
total	73



# V. ESTIMATES RELATING TO PERSONS NOT IN THE LABOUR FORCE

The nonworking part of the population 14 years of age and over are those who are outside the labour force in the sense that they do not work for pay or profit or as unpaid workers in family enterprises such as farms or businesses.

Chart 5 shows the changes in the number of men and women who are not in the labour force in the period, November, 1945 to August, 1947.

PERSONS NOT IN THE LABOUR FORCE

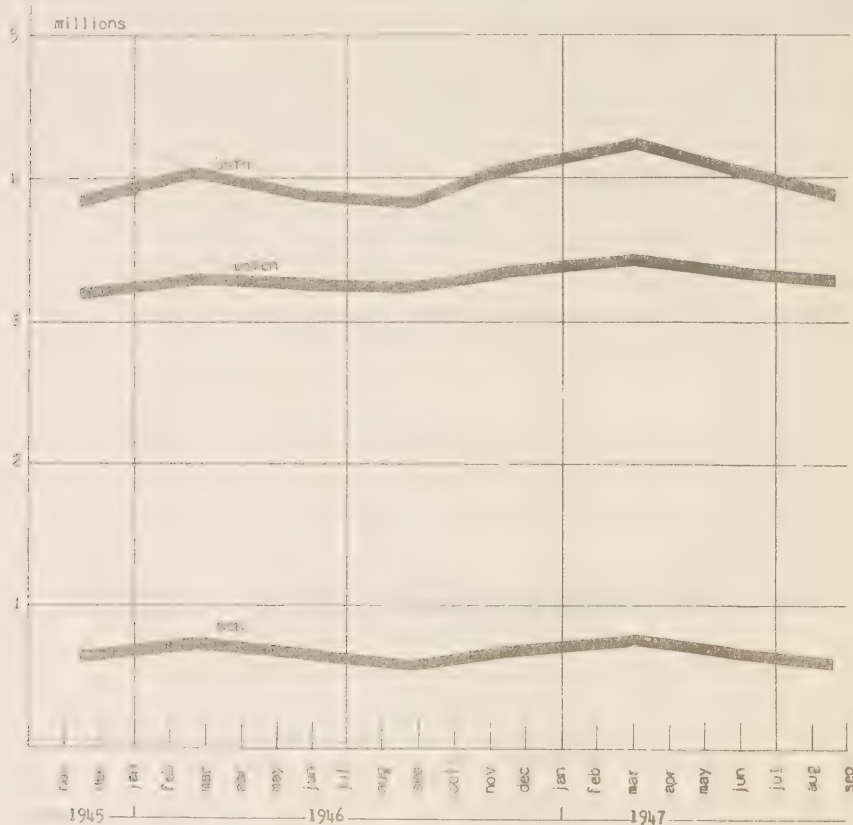


Chart 5 - Persons not in the labour force in Canada

Table 16 shows the regional distribution of the men and women who are not in the labour force in Canada.

The following table shows the percentage of persons outside the labour force in the total population 14 years of age and over in each region in mid-August:

region	percentage of nonworkers
Maritime Provinces	47
Quebec	46
Ontario	42
Prairie Provinces	40
British Columbia	43
Canada	43

Table 17 shows the estimated number in the different classes of nonworkers. It is to be noted that the estimates in this table do not show the total number of persons engaged in keeping house or going to school. Housewives, students and others, who work part-time, are classed as employed, while, if they are looking for work, they are included in the unemployed.

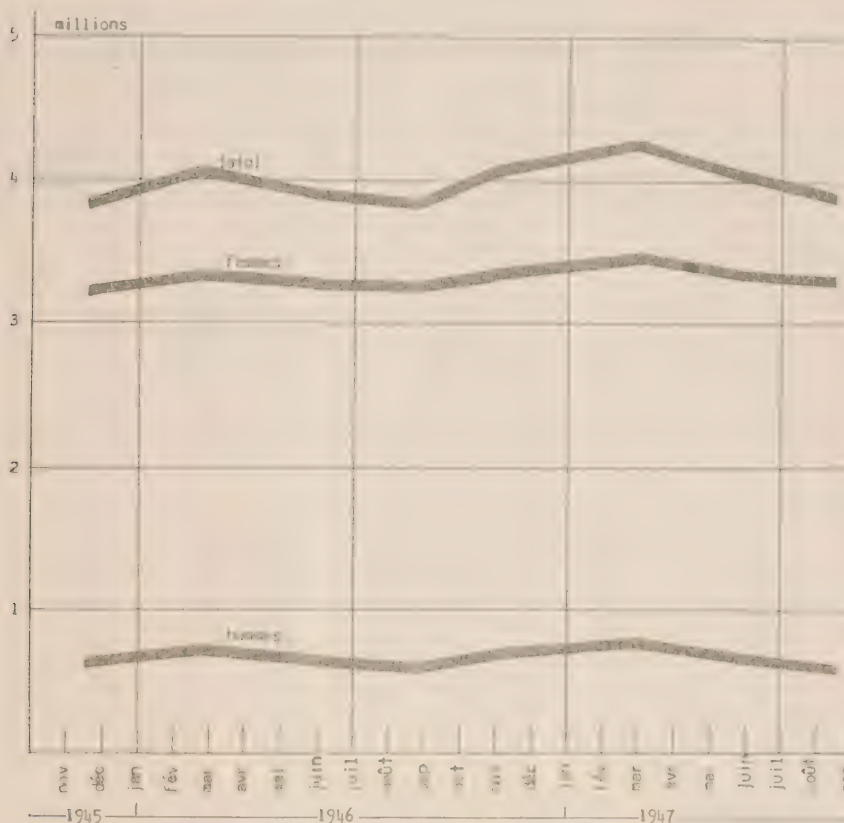
Table 17 shows the estimated age distribution of persons not in the labour force. For any age group, the total labour force and the total number of persons not in the labour force, will give the estimated total population for that age group.

# V. ESTIMATIONS DES PERSONNES INACTIVES

La portion inactive de la population âgée de 14 ans et plus est constituée par les personnes qui sont en dehors de la main-d'oeuvre en ce sens qu'elles ne travaillent pas moyennant salaire ou profit et ne sont pas non plus des travailleurs non rémunérés d'une entreprise familiale comme une ferme ou un commerce.

Le graphique 5 indique le changement produit dans le nombre d'hommes et de femmes inactifs durant la période de novembre 1945 à août 1947.

## PERSONNES INACTIVES



Graphique 5 - Personnes inactives au Canada

Le tableau 16 indique la répartition au Canada, par région, des personnes inactives, hommes et femmes.

Le tableau suivant donne la proportion des personnes inactives dans la population globale âgée de 14 ans et plus, pour chaque région, à la mi-août.

région	proportion de personnes inactives
Provinces maritimes	47
Québec	46
Ontario	42
Provinces des Prairies	40
Colombie-Britannique	43
Canada	43

Le tableau 17 donne le nombre estimatif de personnes inactives dans les diverses classes. Il est à remarquer que les estimations de ce tableau n'indiquent pas le total des personnes occupées à la tenue de leur maison ou fréquentant l'école. Les maitresses de maison, les étudiants et les autres personnes travaillant à temps partiel sont classés comme personnes employées; cependant, s'ils sont en quête de travail, ils sont considérés comme chômeurs.

Le tableau 17 indique la répartition estimative des personnes inactives, selon l'âge. Pour un groupe d'âge quelconque, le total de la main-d'oeuvre et le total du nombre de personnes inactives donnent la population globale estimative de ce groupe d'âge.

Table 16.- Estimates of persons not in the labour force in Canada by region and sex  
(thousands of persons 14 years of age and over)

	Maritime Provinces	Quebec	Ontario	Prairie Provinces	British Columbia	Canada
<b>men</b>						
1945 Nov. 17	68	160	198	135	61	622
1946 Feb. 23	73	195	224	148	64	704
June 1	62	177	212	131	59	641
Aug. 31	67	159	194	106	63	589
Nov. 9	73	180	226	130	74	683
1947 March 1	83	206	250	159	78	776
May 31	71	193	211	127	71	673
Aug. 16	63	171	185	104	66	589
<b>women</b>						
1945 Nov. 17	330	950	1,080	583	270	3,213
1946 Feb. 23	337	978	1,111	607	276	3,309
June 1	334	972	1,096	576	271	3,249
Aug. 31	332	966	1,091	563	272	3,226
Nov. 9	336	993	1,137	591	278	3,335
1947 March 1	343	1,017	1,177	631	286	3,454
May 31	336	994	1,139	591	285	3,345
Aug. 16	332	1,001	1,118	580	270	3,301
<b>both</b>						
1945 Nov. 17	398	1,110	1,278	718	331	3,835
1946 Feb. 23	410	1,173	1,335	755	340	4,013
June 1	396	1,149	1,308	707	330	3,890
Aug. 31	399	1,127	1,235	669	335	3,815
Nov. 9	409	1,173	1,363	721	352	4,018
1947 March 1	426	1,222	1,427	790	364	4,230
May 31	407	1,187	1,350	718	356	4,018
Aug. 16	395	1,172	1,303	684	336	3,890

Tableau 16.- Estimations des personnes inactives au Canada,  
par région et selon le sexe

(milliers de personnes de 14 ans et plus)

	Provinces maritimes	Québec	Ontario	Provinces des Prairies	Colombie- Britannique	Canada
<b>hommes</b>						
1945 17 nov.	68	160	198	135	61	622
1946 23 fév.	73	195	224	148	64	704
1er juin	62	177	212	131	59	641
31 août	67	159	194	106	63	589
9 nov.	73	160	226	130	74	683
1947 1er mars	83	206	250	159	78	776
31 mai	71	193	211	127	71	673
16 août	63	171	185	104	66	589
<b>femmes</b>						
1945 17 nov.	330	950	1,080	583	270	3,213
1946 23 fév.	337	978	1,111	607	276	3,309
1er juin	334	972	1,096	576	271	3,249
31 août	332	968	1,091	563	272	3,226
9 nov.	336	993	1,137	591	278	3,335
1947 1er mars	343	1,017	1,177	631	286	3,454
31 mai	336	994	1,139	591	285	3,345
16 août	332	1,001	1,118	580	270	3,301
<b>total</b>						
1945 17 nov.	398	1,110	1,278	718	331	3,835
1946 23 fév.	410	1,173	1,335	755	340	4,013
1er juin	396	1,149	1,308	707	330	3,890
31 août	399	1,127	1,285	669	335	3,815
9 nov.	409	1,173	1,363	721	352	4,018
1947 1er mars	426	1,223	1,427	790	364	4,230
31 mai	407	1,187	1,350	718	356	4,018
16 août	395	1,172	1,303	684	336	3,890



Table 17.- Estimated distribution of persons not in the labour force in Canada by class of nonworker and sex

(thousands of persons 14 years of age and over)

	permanently unable or too old to work	keeping house	going to school	retired or voluntarily idle	other	total
<b>men</b>						
1945 Nov. 17	134	(-)	288	179	20	622
1946 Feb. 23	157	(-)	327	192	26	704
June 1	158	(-)	288	174	18	641
Aug. 31	165	(-)	30	378	15	589
Nov. 9	163	(-)	316	188	15	683
1947 March 1	176	(-)	340	244	13	776
May 31	162	(-)	302	194	13	673
Aug. 16	173	(-)	12	392	(-)	589
<b>women</b>						
1945 Nov. 17	112	2,688	280	124	(-)	3,213
1946 Feb. 23	132	2,731	311	125	10	3,309
June 1	125	2,709	291	118	(-)	3,249
Aug. 31	128	2,752	11	327	(-)	3,226
Nov. 9	121	2,814	272	116	12	3,335
1947 March 1	121	2,916	295	115	(-)	3,454
May 31	117	2,820	298	106	(-)	3,345
Aug. 16	119	2,863	(-)	309	(-)	3,301
<b>both</b>						
1945 Nov. 17	246	2,689	568	303	29	3,835
1946 Feb. 23	289	2,733	638	317	36	4,013
June 1	283	2,712	579	292	24	3,890
Aug. 31	293	2,753	41	705	23	3,815
Nov. 9	284	2,815	588	304	27	4,018
1947 March 1	297	2,919	635	359	20	4,230
May 31	279	2,822	600	300	17	4,018
Aug. 16	292	2,869	19	701	(-)	3,890

Tableau 17.- Répartition estimative des personnes inactives  
au Canada par catégorie et selon le sexe

(milliers de personnes de 14 ans et plus)

	en permanence incapables ou trop vieux pour travailler	tenant maison	allant à l'école	retraités ou en chômage volontaire	autres	total
<b>hommes</b>						
1945 17 nov.	134	(-)	288	179	20	622
1946 23 fév.	157	(-)	327	192	26	704
1er juin	158	(-)	288	174	18	641
31 août	165	(-)	30	378	15	589
9 nov.	163	(-)	316	188	15	683
1947 1er mars	176	(-)	340	244	13	776
31 mai	162	(-)	302	194	13	673
16 août	173	(-)	12	392	(-)	589
<b>femmes</b>						
1945 17 nov.	112	2,688	280	124	(-)	3,213
1946 23 fév.	132	2,731	311	125	10	3,309
1er juin	126	2,709	291	118	(-)	3,249
31 août	128	2,752	11	327	(-)	3,226
9 nov.	121	2,814	272	116	12	3,335
1947 1er mars	121	2,916	295	115	(-)	3,454
31 mai	117	2,820	298	106	(-)	3,345
16 août	119	2,863	(-)	309	(-)	3,301
<b>total</b>						
1945 17 nov.	246	2,689	568	303	29	3,835
1946 23 fév.	289	2,733	638	317	36	4,013
1er juin	283	2,712	579	292	24	3,890
31 août	293	2,753	41	705	23	3,815
9 nov.	284	2,815	588	304	27	4,018
1947 1er mars	297	2,919	635	359	20	4,230
31 mai	279	2,822	600	300	17	4,018
16 août	292	2,869	19	701	(-)	3,890

Table 18.- Estimated distribution of persons not in the labour force in Canada by age

(thousands of persons 14 years of age and over)

	14-19 years	20-24 years	25-44 years	45-64 years	65+ years	total
men						
1945 Nov. 17	254	43	43	67	215	622
1946 Feb. 23	280	58	57	76	233	704
June 1	251	49	45	72	224	641
Aug. 31	202	45	42	75	225	589
Nov. 9	251	59	56	79	238	683
1947 March 1	281	65	64	102	264	776
May 31	268	44	38	77	246	673
Aug. 16	192	33	33	80	251	589
women						
1945 Nov. 17	385	276	1,273	891	388	3,213
1946 Feb. 23	415	282	1,314	908	390	3,309
June 1	392	273	1,297	894	393	3,249
Aug. 31	357	279	1,296	892	402	3,226
Nov. 9	394	284	1,337	913	407	3,335
1947 March 1	418	312	1,380	933	411	3,454
May 31	404	286	1,334	912	409	3,345
Aug. 16	352	291	1,337	908	413	3,301
both						
1945 Nov. 17	639	319	1,316	958	603	3,835
1946 Feb. 23	695	340	1,371	984	623	4,013
June 1	643	322	1,342	966	617	3,890
Aug. 31	559	324	1,338	967	627	3,815
Nov. 9	645	343	1,393	992	645	4,018
1947 March 1	699	377	1,444	1,035	675	4,230
May 31	672	330	1,372	989	655	4,018
Aug. 16	544	324	1,370	988	664	3,890

Tableau 16.- Répartition estimative des personnes inactives  
au Canada selon l'âge

(milliers de personnes de 14 ans et plus)

	14-19 ans	20-24 ans	25-44 ans	45-64 ans	65+ ans	total
<b>hommes</b>						
1945 17 nov.	254	43	43	67	215	622
1946 23 fév.	280	58	57	76	233	704
1er juin	251	49	45	72	224	641
31 août	202	45	42	75	225	589
9 nov.	251	59	56	79	238	683
1947 1er mars	281	65	64	102	264	776
31 mai	268	44	38	77	246	673
16 août	192	33	33	80	251	589
<b> femmes</b>						
1945 17 nov.	385	276	1,273	891	388	3,213
1946 23 fév.	415	282	1,314	908	390	3,309
1er juin	392	273	1,297	894	393	3,249
31 août	357	279	1,296	892	402	3,226
9 nov.	394	284	1,337	913	407	3,335
1947 1er mars	418	312	1,380	933	411	3,454
31 mai	404	286	1,334	912	409	3,345
16 août	352	291	1,337	908	413	3,301
<b>total</b>						
1945 17 nov.	639	319	1,316	958	603	3,835
1946 23 fév.	695	340	1,371	984	623	4,013
1er juin	643	322	1,342	966	617	3,890
31 août	559	324	1,338	967	627	3,815
9 nov.	645	343	1,393	992	645	4,018
1947 1er mars	699	377	1,444	1,035	675	4,230
31 mai	672	330	1,372	989	655	4,018
16 août	544	324	1,370	988	664	3,890





Doc

Canada Statistics - no. 7

PUBLISHED BY AUTHORITY OF  
THE RT. HON. C. D. HOWE, M.P.,  
MINISTER OF TRADE AND COMMERCE

CANADA



PUBLIE PAR ORDRE DU  
TRES HON. C. D. HOWE, M.P.,  
MINISTRE DU COMMERCE

**DOMINION BUREAU OF STATISTICS**  
**BUREAU FEDERAL DE LA STATISTIQUE**

**LABOUR FORCE BULLETIN NO. 8**

*MAIN-D'OEUVRE, BULLETIN NO 8*



APRIL, 1948

PRICE, 25 CENTS

AVRIL 1948

PRIX, 25 CENTS

BUREAU FEDERAL DE LA STATISTIQUE

MAIN-D'OEUVRE, BULLETIN NO 8

Table des matières

	page
I Sommaire	2
II Estimations de la main-d'oeuvre	4
Tableau 1 - Estimations de la main-d'oeuvre civile au Canada par région et selon le sexe	5
Tableau 2 - Estimations de la main-d'oeuvre civile au Canada par région et selon l'âge	6
III Estimations de l'emploi	7
Tableau 3 - Estimations de l'emploi au Canada par région et selon le sexe	9
Tableau 4 - Estimations de l'emploi au Canada par région et selon l'âge	10
Tableau 5 - Estimations de l'emploi au Canada selon l'âge et le sexe	11
Tableau 6 - Estimations de l'emploi agricole et non agricole au Canada, par région	12
Tableau 7 - Nombre estimatif d'heures de travail contribuées par semaine par les personnes employées au Canada, selon le sexe	13
Tableau 8 - Répartition estimative de l'emploi entre les diverses industries au Canada, selon le sexe	14
Tableau 9 - Répartition estimative de l'emploi entre les diverses occupations au Canada, selon le sexe	14
Tableau 10 - Etat professionnel estimatif des personnes employées au Canada, selon le sexe	15
Tableau 11 - Etat conjugal estimatif des femmes employées au Canada	16
Tableau 12 - Répartition régionale estimative des femmes employées dans le service ménager	16
Tableau 13 - Estimations du nombre de personnes au Canada avec un emploi mais ne travaillant pas, selon la cause de l'absence du travail	16
IV Estimations du chômage	17
Tableau 14 - Estimations du chômage au Canada, par région	18
Tableau 15 - Estimations du chômage au Canada, selon le sexe	18
Tableau 16 - Estimations du chômage au Canada, selon l'âge	18
Tableau 17 - Répartition estimative des chômeurs au Canada d'après le nombre de mois durant lesquels ils ont été en quête de travail	19
Tableau 18 - Répartition estimative des chômeurs au Canada par industrie	19
V Estimations des personnes inactives	20
Tableau 19 - Estimations des personnes inactives au Canada, par région et selon le sexe	21
Tableau 20 - Répartition estimative des personnes inactives au Canada par catégorie et selon le sexe	22
Tableau 21 - Répartition estimative des personnes inactives au Canada selon l'âge	23

DOMINION BUREAU OF STATISTICS

LABOUR FORCE BULLETIN NO. 8

Table of contents

	<u>Page</u>
I Summary	2
II Estimates of the labour force	4
Table 1 - Estimates of the civilian labour force in Canada by region and sex	5
Table 2 - Estimates of the civilian labour force in Canada by region and age	6
III Estimates of employment	7
Table 3 - Estimates of employment in Canada by region and sex	9
Table 4 - Estimates of employment in Canada by region and age	10
Table 5 - Estimates of employment in Canada by age and sex	11
Table 6 - Estimates of agricultural and nonagricultural employment in Canada by region	12
Table 7 - Estimated number of hours worked per week by employed persons in Canada by sex	13
Table 8 - Estimated distribution of employment in different industries in Canada by sex	14
Table 9 - Estimated distribution of employment in different occupations in Canada by sex	14
Table 10- Estimated occupational status of employed persons in Canada by sex	15
Table 11- Estimates of the marital status of employed women in Canada	16
Table 12- Estimated regional distribution of women employed in domestic service	16
Table 13- Estimates of the number of persons in Canada with a job but not at work by reason for absence	16
IV Estimates of unemployment	17
Table 14- Estimates of unemployment in Canada by region	18
Table 15- Estimates of unemployment in Canada by sex	18
Table 16- Estimates of unemployment in Canada by age	18
Table 17 - Estimated distribution of unemployed persons in Canada by number of months looking for work	19
Table 18 - Estimated distribution of unemployed persons in Canada by industry	19
V Estimates relating to persons not in the labour force	20
Table 19 - Estimates of persons not in the labour force in Canada by region and sex	21
Table 20 - Estimated distribution of persons not in the labour force in Canada by class of nonworker and sex	22
Table 21 - Estimated distribution of persons not in the labour force in Canada by age	23



BUREAU FEDERAL DE LA STATISTIQUE  
SECTION DE L'ECHANTILLONNAGE  
DIVISION CENTRALE DE RECHERCHE ET DE DEVELOPPEMENT

Statisticien du Dominion:	Herbert Marshall
Adjoint du Statisticien du Dominion (Recherche):	C.M. Isbister
Chef, Section de l'échantillonnage:	R.W. James

MAIN-D'OEUVRE, BULLETIN NO 8

I. SOMMAIRE

Dans la semaine terminée le 21 février 1948, l'emploi civil total au Canada atteint 4,669,000, soit une baisse d'environ 180,000 au regard de la première semaine de novembre 1947 et de plus de 300,000 au regard du niveau élevé atteint à la mi-août. Le nombre de civils employés durant la troisième semaine de février 1948 est d'environ 100,000 de plus que durant la période correspondante de 1947. Depuis février 1946, l'emploi a augmenté d'environ 350,000. Le nombre de chômeurs durant la semaine terminée le 21 février s'élève à 156,000, soit une augmentation d'environ 70,000 sur la première semaine de novembre. Il se chiffre à un peu plus de 3 pourcent de la main-d'oeuvre, ne montrant aucune différence marquée comparativement à la même période de l'an dernier.

Les présentes estimations, ainsi que les autres statistiques détaillées contenues dans le présent bulletin, sont le résultat des dix premiers relevés de la main-d'oeuvre effectués par le Bureau fédéral de la Statistique. Ces relevés portent sur la période de novembre 1945 à février 1948; ils sont trimestriels et comportent des entrevues avec quelques 25,000 ménages choisis conformément à des méthodes scientifiques d'échantillonnage dans une centaine de régions différentes du Canada. Les relevés de la main-d'oeuvre fournissent des estimations périodiques des caractéristiques de l'emploi de la population civile ne vivant pas dans des institutions et en âge de travailler. Le classement des personnes utilisé dans le relevé de la main-d'oeuvre ne repose pas sur l'activité normale ou habituelle, mais sur l'activité ou état courant des personnes durant les semaines déterminées sur lesquelles porte le relevé.

Le tableau suivant contenant les données comparatives des années 1945 et 1946 donne un aperçu de l'état de la main-d'oeuvre canadienne durant la semaine terminée le 21 février 1948.

Résumé des estimations nationales

(milliers de personnes de 14 ans et plus)

	<u>23 fév. 1946</u>	<u>1er mars 1947</u>	<u>21 fév. 1948</u>
population civile totale ne vivant			
pas dans les institutions	8,538	8,936	9,058
main-d'oeuvre civile	4,525	4,706	4,825
personnes employées	4,312	4,565	4,669
travaillant	4,207	4,426	4,508
ayant un emploi mais ne			
travaillant pas	105	139	161
chômeurs	213	141	156
population inactive	4,013	4,230	4,233

Le tableau suivant résume les changements de la situation de l'emploi, du chômage et du nombre de personnes inactives, par région:

DOMINION BUREAU OF STATISTICS

SAMPLING UNIT

CENTRAL RESEARCH AND DEVELOPMENT DIVISION

---

Dominion Statistician:	Herbert Marshall
Assistant Dominion Statistician (Research):	C.M. Isbister
Chief, Sampling Unit:	R.W. James

---

LABOUR FORCE BULLETIN NO. 8

I. SUMMARY

In the week ending February 21, 1948, total civilian employment in Canada was 4,669,000, a fall of about 180,000 from the first week in November, 1947 and more than 300,000 lower than the seasonal high reached in mid-August. Civilian employment in the third week of February, 1948, was about 100,000 higher than in the corresponding period in 1947. Since February, 1946, employment had risen by about 350,000. Unemployment in the week ending February 21 rose to 156,000, an increase of about 70,000 over the first week in November. Unemployment amounted to slightly more than 3 per cent of the labour force showing no significant change since the same period last year.

These estimates, as well as the other detailed statistics contained in this bulletin, are the result of the first ten labour force surveys of the Dominion Bureau of Statistics which cover the period from November, 1945, to February, 1948. These surveys are carried out quarterly and cover about 25,000 households chosen by scientific sampling methods in nearly 100 different areas in Canada. The labour force surveys provide periodic estimates of the employment characteristics of the civilian noninstitutional population of working age. The classification of persons used in the labour force survey is not based on normal or usual activity, but on the current activity or status of individuals during the specific weeks covered by the surveys.

The broad outlines of the labour force status of the Canadian population for the week ending February 21, 1948, can be seen from the table below, which shows comparable figures for 1946 and 1947:

Summary of national estimates

(thousands of persons 14 years of age and over)

	<u>Feb.23,1946</u>	<u>Mar.1,1947</u>	<u>Feb.21,1948</u>
total noninstitutional			
civilian population	8,538	8,936	9,058
civilian labour force	4,526	4,706	4,825
employed	4,312	4,565	4,669
at work	4,207	4,426	4,508
with a job but not at work	105	139	161
unemployed	213	141	156
not in the labour force	4,013	4,230	4,233

Changes in regional employment and unemployment conditions and in the number of persons outside the labour force are summarized in the following table:

# Résumé des estimations régionales

(milliers de personnes de 14 ans et plus)

		Provinces maritimes	Québec	Ontario	Provinces des Prairies	Colombie- Britannique	total
<u>emploi</u>							
1945	17 novembre	372	1,236	1,490	886	342	4,326
1946	23 février	372	1,206	1,504	877	353	4,312
	1er juin	414	1,289	1,618	1,007	374	4,702
	31 août	423	1,330	1,673	1,041	393	4,860
	9 novembre	421	1,322	1,654	944	392	4,733
1947	1er mars	411	1,277	1,605	888	384	4,565
	31 mai	408	1,319	1,708	972	414	4,821
	16 août	430	1,348	1,769	1,022	439	5,008
	8 novembre	421	1,353	1,726	937	410	4,847
1948	21 février	400	1,300	1,663	905	401	4,669
<u>chômage</u>							
1945	17 novembre	18	60	53	23	18	172
1946	23 février	27	75	56	34	21	213
	1er juin	21	44	33	15	13	126
	31 août	20	42	36	11	8	117
	9 novembre	20	31	34	1	11	115
1947	1er mars	21	46	40	21	13	141
	31 mai	21	28	24	9	9	91
	16 août	15	23	19	8	8	73
	8 novembre	17	22	22	13	13	87
1948	21 février	25	48	40	23	20	156
<u>personnes inactives</u>							
1945	17 novembre	398	1,110	1,278	718	331	3,835
1946	23 février	410	1,173	1,335	755	340	4,013
	1er juin	396	1,149	1,308	707	330	3,890
	31 août	399	1,127	1,285	669	335	3,815
	9 novembre	409	1,173	1,363	721	352	4,018
1947	1er mars	426	1,223	1,427	790	364	4,230
	31 mai	407	1,187	1,350	718	356	4,018
	16 août	395	1,172	1,303	684	336	3,890
	8 novembre	403	1,178	1,359	759	370	4,069
1948	21 février	420	1,220	1,422	791	380	4,233

La partie principale du présent bulletin de la main-d'oeuvre est une série de tableaux statistiques indiquant les caractéristiques principales (a) de la main-d'oeuvre; (b) des personnes ayant un emploi; (c) des chômeurs; (d) des personnes inactives. Chaque section est précédée d'une note sur les définitions employées dans les relevés de la main-d'oeuvre et d'une courte description du contenu des tableaux.

Dans l'interprétation des statistiques du présent bulletin, trois points sont à retenir. D'abord, les estimations sont sujettes à l'écart d'échantillonnage. En général, moins l'estimation est considérable, plus l'écart relatif d'échantillonnage est grand. En conséquence, la sûreté de l'échantillonnage est moins grande dans les estimations moins considérables du présent bulletin que dans les plus considérables. Dans la plupart des tableaux, un tiret entre parenthèses (-) remplace les estimations de moins de 10,000; c'est une indication que l'écart d'échantillonnage associé à ces estimations est relativement grand et que celles-ci ne doivent être utilisées qu'avec beaucoup de réserve. Deuxièmement, jusqu'à ce jour, il n'a pas encore été possible d'incorporer aux relevés de la main-d'oeuvre les personnes qui habitent certaines régions inaccessibles et les Indiens vivant dans des réserves, soit environ 170,000 personnes. Des dispositions sont prises actuellement en vue d'inclure dans les relevés futurs la représentation de ces groupes exclus jusqu'ici. En troisième lieu, comme certaines des statistiques contenues dans les bulletins antérieurs de la main-d'oeuvre ont été légèrement révisées, on devra s'abstenir de consulter ces bulletins antérieurs à l'avenir.



Summary of regional estimates

(thousands of persons 14 years of age and over)

	<u>Maritime Provinces</u>	<u>Quebec</u>	<u>Ontario</u>	<u>Prairie Provinces</u>	<u>British Columbia</u>	<u>total</u>
<u>employment</u>						
1945 November 17	372	1,236	1,490	886	342	4,326
1946 February 23	372	1,206	1,504	877	353	4,312
June 1	414	1,289	1,618	1,007	374	4,702
August 31	423	1,330	1,673	1,041	393	4,860
November 9	421	1,322	1,654	944	392	4,733
1947 March 1	411	1,277	1,605	888	384	4,565
May 31	408	1,319	1,708	972	414	4,821
August 16	430	1,348	1,769	1,022	439	5,008
November 8	421	1,353	1,726	937	410	4,847
1948 February 21	400	1,300	1,663	905	401	4,669
<u>unemployment</u>						
1945 November 17	18	60	53	23	18	172
1946 February 23	27	75	56	34	21	213
June 1	21	44	33	15	13	126
August 31	20	42	36	11	8	117
November 9	20	31	34	19	11	115
1947 March 1	21	46	40	21	13	141
May 31	21	28	24	9	9	91
August 16	15	23	19	8	8	73
November 8	17	22	22	13	13	87
1948 February 21	25	48	40	23	20	156
<u>not in the labour force</u>						
1945 November 17	398	1,110	1,278	718	331	3,835
1946 February 23	410	1,173	1,335	755	340	4,013
June 1	396	1,149	1,308	707	330	3,890
August 31	399	1,127	1,285	669	335	3,815
November 9	409	1,173	1,363	721	352	4,018
1947 March 1	426	1,223	1,427	790	364	4,230
May 31	407	1,187	1,350	718	356	4,018
August 16	395	1,172	1,303	684	336	3,890
November 8	403	1,178	1,359	759	370	4,069
1948 February 21	420	1,220	1,422	791	380	4,233

The principal contents of this labour force bulletin are a series of statistical tables showing the main features of (a) the labour force; (b) the employed; (c) the unemployed; (d) persons not in the labour force. Each section is prefaced by a note on the definitions used in the labour force surveys and a brief description of the contents of the tables.

In interpreting the statistics in this bulletin, three points should be borne in mind. First, the estimates are subject to sampling error. In general, the smaller the estimate, the larger is the relative sampling error. Accordingly, the sampling reliability of the smaller estimates in this bulletin is less than that of the larger estimates. Estimates of less than 10,000 are in most cases replaced throughout the tables by a dash in parentheses (-), as an indication that the sampling error associated with them is relatively large and that they should not be used without careful reservations. Second, it has not so far been possible to include in the labour force surveys persons living in certain inaccessible areas, and Indians living on reservations, amounting to an estimated 170,000 persons. Steps are currently being taken to include representation of these excluded groups in future surveys. Third, since minor revisions of some of the statistics contained in earlier labour force bulletins have been made, reference to these earlier bulletins should be discarded.

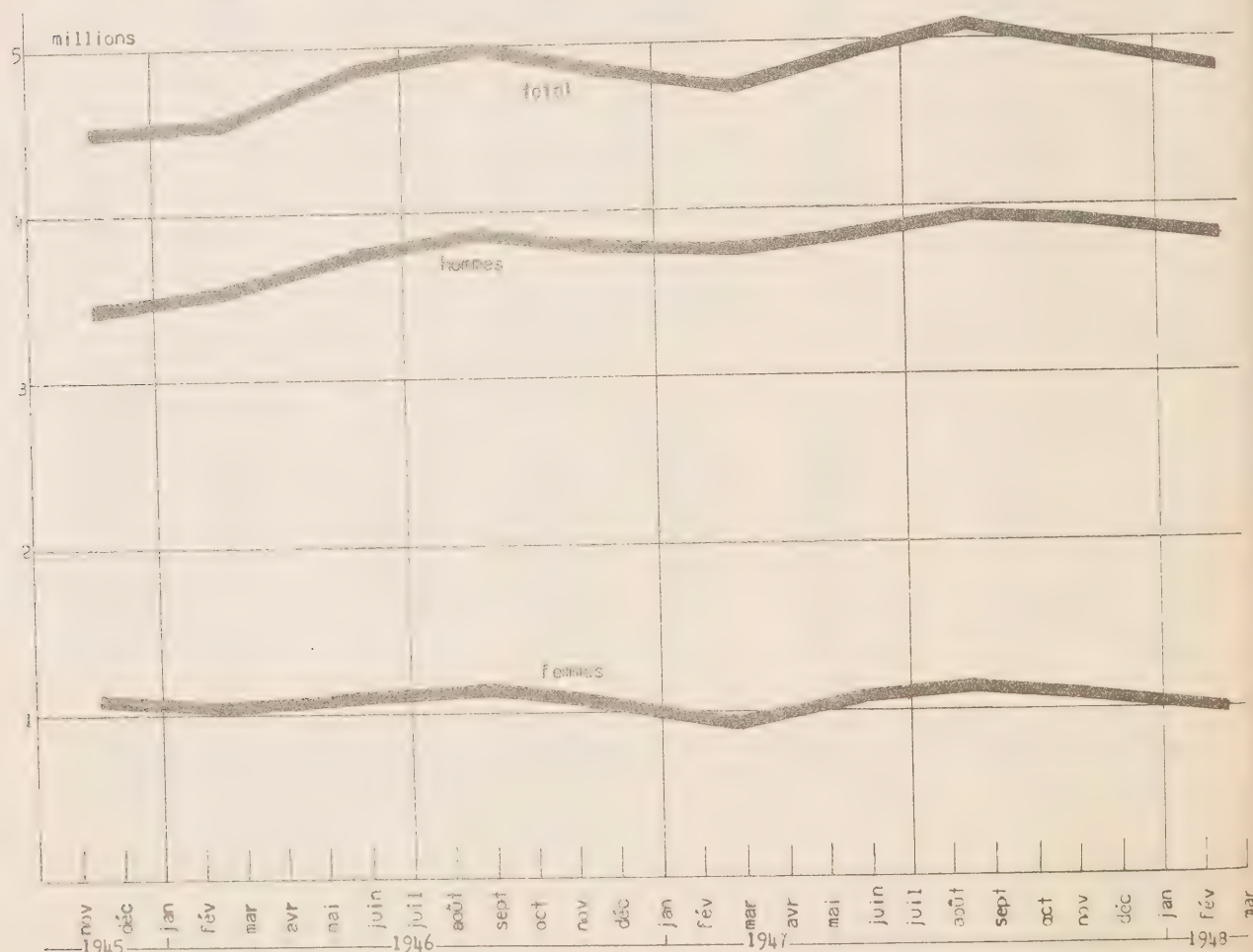


## II. ESTIMATIONS DE LA MAIN-D'OEUVRE

La main-d'oeuvre civile se compose de toutes les personnes du Canada qui travaillent, ou détiennent un emploi dont elles sont temporairement absentes, ou sont en quête de travail. Ce groupe représente toute la main-d'oeuvre disponible à une époque déterminée.

Le graphique 1 montre une augmentation sensible du nombre d'hommes dans la main-d'oeuvre civile depuis l'automne de 1945, expliquée surtout par le retour à la vie civile du personnel militaire licencié. Ce graphique fait voir aussi que le nombre de femmes dans la main-d'oeuvre n'a pas changé sensiblement au cours de la période de novembre 1945 à février 1948.

### MAIN-D'OEUVRE CIVILE



Graphique 1 - La main d'oeuvre civile au Canada

Le tableau 1 indique la distribution régionale des hommes et des femmes des secteurs agricoles et non agricoles de la main-d'oeuvre civile.

Le tableau 2 contient des estimations de la répartition, selon l'âge, des personnes figurant parmi la main-d'oeuvre dans les différentes régions du Canada.

## II. ESTIMATES OF THE LABOUR FORCE

The civilian labour force is composed of all those persons in Canada who are either working or have jobs from which they are temporarily absent or are seeking work. This group represents the total supply of labour available at a given time.

Chart 1 shows the substantial growth in the number of men in the civilian labour force since the fall of 1945, mainly accounted for by the return of discharged military personnel to civilian life. This chart also shows that the number of women in the labour force did not change very much in the period from November, 1945 to February, 1948.

### CIVILIAN LABOUR FORCE

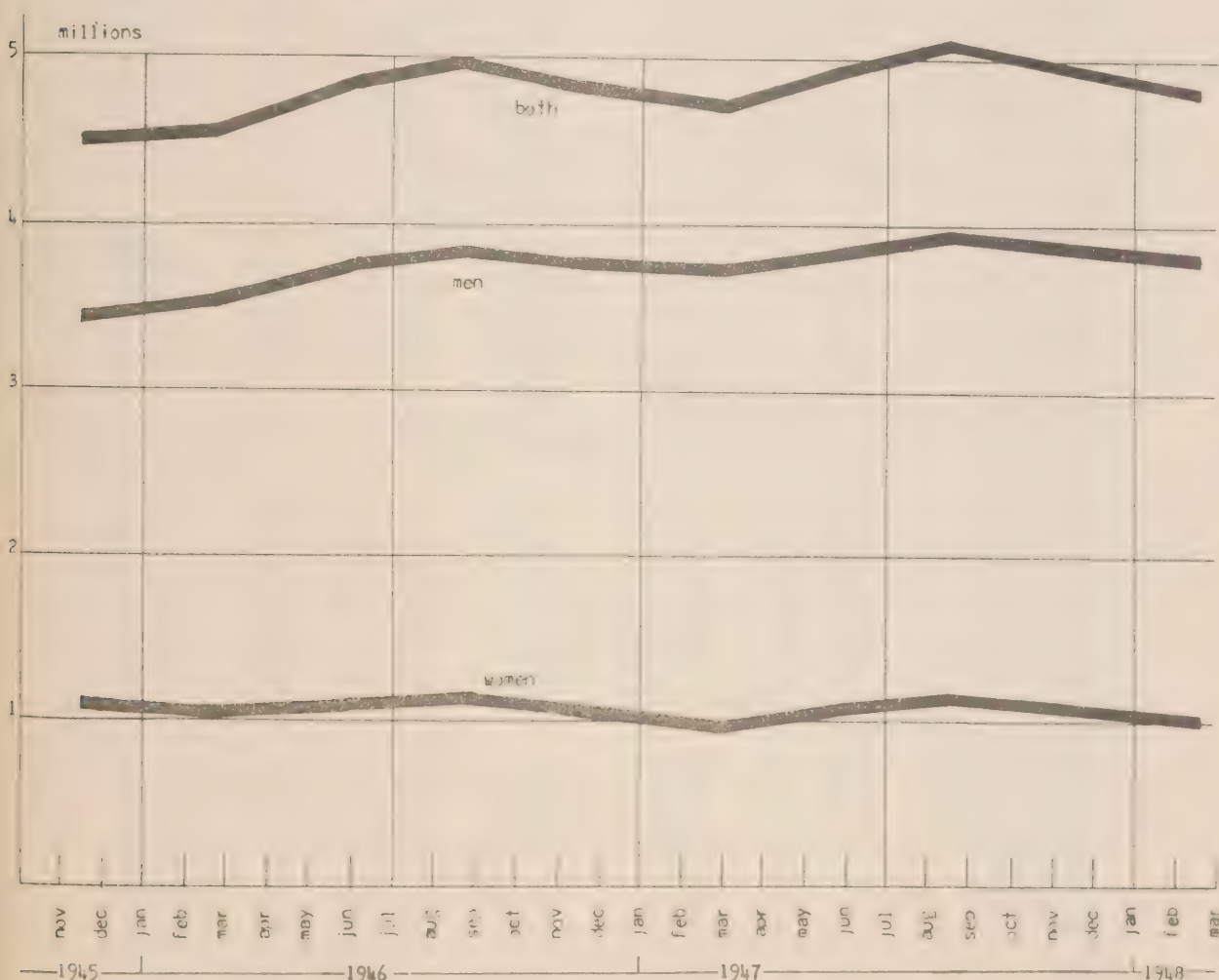


Chart 1 - Civilian labour force in Canada

Table 1 shows the regional distribution of men and women in the agricultural and nonagricultural sectors of the civilian labour force.

Table 2 contains estimates of the age distribution of persons in the labour force in the different regions in Canada.

Tableau 1.- Estimations de la main-d'oeuvre civile au Canada,  
par région et selon le sexe

(milliers de personnes de 14 ans et plus)

	Provinces maritimes	Québec	Ontario	Provinces des Prairies	Colombie- Britannique	Canada
agricole						
hommes						
1945 17 nov.	80	250	238	347	24	939
1946 23 fév.	85	259	253	366	28	991
1er juin	104	274	267	404	27	1,076
31 août	90	269	287	427	30	1,103
9 nov.	85	219	257	380	24	965
1947 1er mars	68	218	209	354	25	874
31 mai	82	236	259	387	32	996
16 août	95	253	277	420	31	1,076
8 nov.	81	217	241	390	25	954
1948 21 fév.	67	203	230	378	28	906
femmes						
1945 17 nov.	(-)	16	31	73	(-)	126
1946 23 fév.	(-)	11	25	57	(-)	98
1er juin	(-)	35	52	103	(-)	201
31 août	(-)	30	66	109	(-)	216
9 nov.	(-)	10	37	57	(-)	111
1947 1er mars	(-)	(-)	19	31	(-)	62
31 mai	(-)	24	55	77	(-)	169
16 août	(-)	41	73	97	(-)	225
8 nov.	(-)	16	49	43	(-)	119
1948 21 fév.	(-)	(-)	21	31	(-)	66
total						
1945 17 nov.	83	266	269	420	27	1,065
1946 23 fév.	88	270	278	423	30	1,089
1er juin	112	309	319	507	30	1,277
31 août	97	299	353	536	34	1,319
9 nov.	91	229	294	437	25	1,076
1947 1er mars	72	223	228	385	28	936
31 mai	89	260	314	464	38	1,165
16 août	102	294	350	517	38	1,301
8 nov.	88	233	290	433	29	1,073
1948 21 fév.	69	212	251	409	31	972
non agricole						
hommes						
1945 17 nov.	233	753	889	342	255	2,472
1946 23 fév.	241	750	917	347	265	2,520
1er juin	252	778	973	373	280	2,656
31 août	269	815	998	373	285	2,740
9 nov.	273	860	1,028	380	291	2,832
1947 1er mars	283	841	1,060	382	288	2,854
31 mai	269	831	1,060	380	300	2,840
16 août	266	840	1,073	377	308	2,864
8 nov.	271	870	1,083	377	306	2,907
1948 21 fév.	276	873	1,084	381	304	2,918
femmes						
1945 17 nov.	74	277	365	147	78	961
1946 23 fév.	70	261	365	141	79	916
1er juin	71	246	359	142	77	895
31 août	77	258	358	143	82	918
9 nov.	77	264	366	146	87	940
1947 1er mars	77	259	357	142	81	916
31 mai	71	256	358	137	85	907
16 août	77	237	365	136	101	916
8 nov.	79	272	375	140	88	954
1948 21 fév.	80	283	368	138	86	935
total						
1945 17 nov.	307	1,030	1,274	489	333	3,433
1946 23 fév.	311	1,011	1,282	488	344	3,436
1er juin	323	1,024	1,332	515	357	3,551
31 août	346	1,073	1,356	516	367	3,658
9 nov.	350	1,124	1,394	526	378	3,772
1947 1er mars	360	1,100	1,417	524	369	3,770
31 mai	340	1,087	1,418	517	385	3,747
16 août	343	1,077	1,438	513	409	3,780
8 nov.	350	1,142	1,458	517	394	3,861
1948 21 fév.	356	1,136	1,452	519	390	3,853



Table 1.- Estimates of the civilian labour force in Canada  
by region and sex

(thousands of persons 14 years of age and over)

	Maritime Provinces	Quebec	Ontario	Prairie Provinces	British Columbia	Canada
agricultural						
men						
1945 Nov. 17	80	250	238	347	24	939
1946 Feb. 23	85	259	253	366	28	991
June 1	104	274	267	404	27	1,076
Aug. 31	90	269	287	427	30	1,103
Nov. 9	85	219	257	380	24	966
1947 March 1	68	218	209	354	25	874
May 31	82	236	259	387	32	996
Aug. 16	95	253	277	420	31	1,076
Nov. 8	81	217	241	390	25	954
1948 Feb. 21	67	203	230	378	28	906
women						
1945 Nov. 17	(-)	16	31	73	(-)	126
1946 Feb. 23	(-)	11	25	57	(-)	98
June 1	(-)	35	52	103	(-)	201
Aug. 31	(-)	30	66	109	(-)	216
Nov. 9	(-)	10	37	57	(-)	111
1947 March 1	(-)	(-)	19	31	(-)	62
May 31	(-)	24	55	77	(-)	169
Aug. 16	(-)	41	73	97	(-)	225
Nov. 8	(-)	16	49	43	(-)	119
1948 Feb. 21	(-)	(-)	21	31	(-)	66
both						
1945 Nov. 17	83	266	269	420	27	1,065
1946 Feb. 23	88	270	278	423	30	1,089
June 1	112	309	319	507	30	1,277
Aug. 31	97	299	353	536	34	1,319
Nov. 9	91	229	294	437	25	1,076
1947 March 1	72	223	228	385	28	936
May 31	89	260	314	464	38	1,165
Aug. 16	102	294	350	517	38	1,301
Nov. 8	88	233	290	433	29	1,073
1948 Feb. 21	69	212	251	409	31	972
nonagricultural						
men						
1945 Nov. 17	233	753	889	342	255	2,472
1946 Feb. 23	241	750	917	347	265	2,520
June 1	252	778	973	373	280	2,656
Aug. 31	269	815	998	373	285	2,740
Nov. 9	273	860	1,028	380	291	2,832
1947 March 1	283	841	1,060	382	288	2,854
May 31	269	831	1,060	380	300	2,840
Aug. 16	266	840	1,073	377	308	2,864
Nov. 8	271	870	1,093	377	306	2,907
1948 Feb. 21	276	873	1,084	381	304	2,918
women						
1945 Nov. 17	74	277	385	147	78	961
1946 Feb. 23	70	261	365	141	79	916
June 1	71	246	359	142	77	895
Aug. 31	77	258	358	143	82	918
Nov. 9	77	264	366	146	87	940
1947 March 1	77	259	357	142	81	916
May 31	71	256	358	137	85	907
Aug. 16	77	237	366	136	101	916
Nov. 8	79	272	375	140	88	954
1948 Feb. 21	80	263	368	138	66	925
both						
1945 Nov. 17	307	1,030	1,274	489	333	3,433
1946 Feb. 23	311	1,011	1,282	488	344	3,436
June 1	323	1,024	1,332	515	357	3,551
Aug. 31	346	1,073	1,356	516	367	3,668
Nov. 9	350	1,124	1,394	526	379	3,772
1947 March 1	360	1,100	1,417	524	369	3,770
May 31	340	1,097	1,418	517	385	3,747
Aug. 16	343	1,077	1,438	513	409	3,780
Nov. 8	350	1,142	1,456	517	394	3,861
1948 Feb. 21	356	1,136	1,442	519	390	3,853



Tableau 2.- Estimations de la main-d'oeuvre civile au Canada, par région  
et selon l'âge

(milliers de personnes)

	Provinces maritimes	Québec	Ontario	Provinces des Prairies	Colombie- Britannique	Canada
<b>14-19 ans</b>						
1945 17 nov.	52	208	179	120	29	588
1946 23 fév.	50	193	166	107	30	546
1er juin	58	201	181	130	32	602
31 août	59	221	217	153	39	689
9 nov.	55	204	187	129	35	610
1947 1er mars	50	190	174	109	30	553
31 mai	48	192	181	118	33	572
16 août	61	211	230	149	48	699
8 nov.	50	196	192	116	34	588
1948 21 fév.	45	187	173	99	32	536
<b>20-24 ans</b>						
1945 17 nov.	52	191	173	117	39	572
1946 23 fév.	57	211	189	129	44	630
1er juin	63	220	215	154	49	701
31 août	66	223	221	162	50	712
9 nov.	68	224	224	146	51	713
1947 1er mars	63	218	220	135	47	683
31 mai	66	224	235	145	58	728
16 août	64	224	237	148	60	733
8 nov.	64	225	230	134	55	708
1948 21 fév.	65	220	230	136	56	707
<b>25-44 ans</b>						
1945 17 nov.	161	556	651	356	154	1,878
1946 23 fév.	169	554	670	363	160	1,916
1er juin	181	577	703	412	166	2,039
31 août	186	588	715	418	172	2,079
9 nov.	187	588	717	387	177	2,056
1947 1er mars	192	587	711	378	179	2,047
31 mai	186	594	748	401	191	2,120
16 août	192	593	752	405	195	2,137
8 nov.	191	605	746	399	192	2,133
1948 21 fév.	185	600	740	399	194	2,118
<b>45-64 ans</b>						
1945 17 nov.	99	290	453	271	114	1,227
1946 23 fév.	97	283	456	266	116	1,218
1er juin	104	290	465	281	115	1,255
31 août	105	296	466	276	114	1,257
9 nov.	105	293	471	257	118	1,244
1947 1er mars	104	288	459	248	117	1,216
31 mai	103	294	477	268	121	1,263
16 août	102	297	477	276	122	1,274
8 nov.	106	303	484	251	120	1,264
1948 21 fév.	105	300	477	245	116	1,243
<b>65+ ans</b>						
1945 17 nov.	26	51	87	45	24	233
1946 23 fév.	26	40	79	46	24	215
1er juin	29	45	87	45	25	231
31 août	27	44	90	53	26	240
9 nov.	26	44	89	44	22	225
1947 1er mars	23	40	81	39	24	207
31 mai	26	43	91	49	20	229
16 août	26	46	92	52	22	238
8 nov.	27	46	96	50	22	241
1948 21 fév.	25	41	83	49	23	221
<b>total</b>						
1945 17 nov.	390	1,296	1,543	909	360	4,498
1946 23 fév.	399	1,281	1,560	911	374	4,525
1er juin	435	1,333	1,651	1,022	387	4,828
31 août	443	1,372	1,709	1,052	401	4,977
9 nov.	441	1,353	1,688	963	403	4,848
1947 1er mars	432	1,323	1,645	909	397	4,706
31 mai	429	1,347	1,732	981	423	4,912
16 août	445	1,371	1,788	1,030	447	5,081
8 nov.	438	1,375	1,748	950	423	4,934
1948 21 fév.	425	1,348	1,703	928	421	4,825

Table 2.- Estimates of the civilian labour force in Canada  
by region and age

(thousands of persons)

	Maritime Provinces	Quebec	Ontario	Prerie Provinces	British Columbia	Canada
<b>14-19 years</b>						
1945 Nov. 17	52	208	179	120	29	588
1946 Feb. 23	50	193	166	107	30	546
June 1	58	201	181	130	32	602
Aug. 31	59	221	217	153	39	689
Nov. 9	55	204	187	129	35	610
1947 March 1	50	190	174	109	30	553
May 31	48	192	181	118	33	572
Aug. 16	61	211	230	149	48	699
Nov. 8	50	196	192	116	34	588
1948 Feb. 21	45	187	173	99	32	536
<b>20-24 years</b>						
1945 Nov. 17	52	191	173	117	39	572
1946 Feb. 23	57	211	169	129	44	630
June 1	63	220	215	154	49	701
Aug. 31	66	223	221	152	50	712
Nov. 9	68	224	224	146	51	713
1947 March 1	63	218	220	135	47	663
May 31	66	224	235	145	58	728
Aug. 16	64	224	237	148	60	733
Nov. 8	64	225	230	134	55	708
1948 Feb. 21	65	220	230	136	56	707
<b>25-44 years</b>						
1945 Nov. 17	161	556	651	356	154	1,878
1946 Feb. 23	169	554	670	363	160	1,916
June 1	181	577	703	412	166	2,039
Aug. 31	186	588	715	418	172	2,079
Nov. 9	187	588	717	397	177	2,056
1947 March 1	192	587	711	376	179	2,047
May 31	186	594	748	401	191	2,120
Aug. 16	192	593	752	405	195	2,137
Nov. 8	191	605	746	399	192	2,133
1948 Feb. 21	185	600	740	399	194	2,116
<b>45-64 years</b>						
1945 Nov. 17	99	290	453	271	114	1,227
1946 Feb. 23	97	283	456	256	116	1,213
June 1	104	290	465	281	115	1,255
Aug. 31	105	296	468	276	114	1,257
Nov. 9	105	293	471	257	118	1,244
1947 March 1	104	288	449	248	117	1,216
May 31	103	294	477	268	121	1,263
Aug. 16	102	297	477	276	122	1,274
Nov. 8	106	303	484	251	120	1,264
1948 Feb. 21	105	300	477	245	116	1,243
<b>65+ years</b>						
1945 Nov. 17	26	51	87	45	24	233
1946 Feb. 23	26	40	79	46	24	215
June 1	29	45	87	45	25	231
Aug. 31	27	44	90	52	26	240
Nov. 9	26	44	89	44	22	225
1947 March 1	23	40	81	39	24	207
May 31	26	43	91	49	20	229
Aug. 16	26	46	92	52	22	238
Nov. 8	27	46	98	50	22	241
1948 Feb. 21	25	41	93	49	23	221
<b>total</b>						
1945 Nov. 17	390	1,296	1,543	909	360	4,498
1946 Feb. 23	399	1,281	1,560	911	374	4,525
June 1	435	1,333	1,651	1,022	387	4,825
Aug. 31	443	1,372	1,709	1,052	401	4,977
Nov. 9	441	1,353	1,688	963	403	4,848
1947 March 1	432	1,323	1,645	909	397	4,706
May 31	429	1,347	1,732	981	423	4,912
Aug. 16	445	1,371	1,788	1,050	447	5,081
Nov. 8	438	1,375	1,748	950	423	4,934
1948 Feb. 21	429	1,347	1,722	927	421	4,825

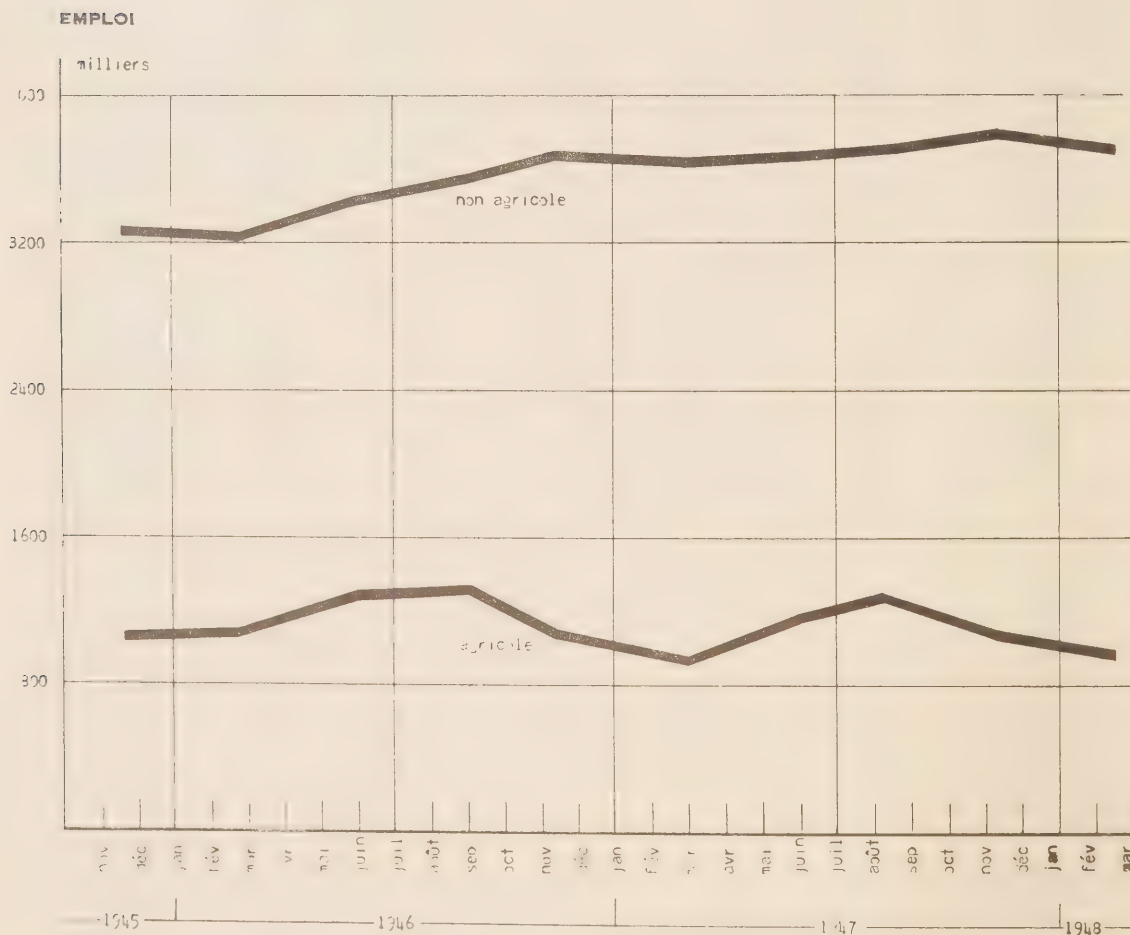
### III. ESTIMATIONS DE L'EMPLOI

Aux fins du relevé de la main-d'oeuvre, les personnes employées constituent deux groupes:

- (i) celles qui ont travaillé durant la semaine du relevé, moyennant salaire ou profit, ou qui ont fait un travail non rémunéré contribuant à l'exploitation d'une ferme ou d'un commerce par un parent;
- (ii) celles qui avaient un emploi auquel elles n'ont pas travaillé durant la semaine du relevé à cause de la maladie, du mauvais temps, des vacances, de différends ouvriers ou de congédiement temporaire avec instructions définies de retourner au travail dans un délai de 30 jours après le congédiement.

Il y a une exception à cette règle générale; c'est que les femmes accomplissant un travail familial non rémunéré sur les fermes et principalement occupées à tenir la maison ne sont classées comme personnes actives que si elles ont consacré 20 heures ou plus durant la semaine du relevé au travail agricole, celui-ci se distinguant des travaux domestiques et des occupations ménagères.

Les niveaux changeants de l'emploi dans l'agriculture et dans les industries non agricoles sont indiqués dans le graphique 2.



graphique 2 - Emploi agricole et emploi non agricole au Canada

Le tableau 3 donne la répartition régionale des personnes employées: hommes et femmes.

### III. ESTIMATES OF EMPLOYMENT

Employed persons, for the purpose of the labour force survey, consist of two groups:

- (i) those who did any work in the survey week for pay or profit or who did unpaid work which contributed to the running of a farm or a business operated by a relative;
- (ii) those who had jobs but did not work during the survey week because of illness, bad weather, vacation, labour disputes or temporary layoff with definite instructions to return to work within 30 days of the time of being laid off.

The exception to this general rule is that female unpaid family workers on farms, who are principally engaged in keeping house, are not classified as employed unless they devoted 20 hours or more in the survey week to farm work, as distinct from housework and household chores.

The changing levels of employment in agriculture and in non-agricultural industries are shown in Chart 2.

#### EMPLOYMENT

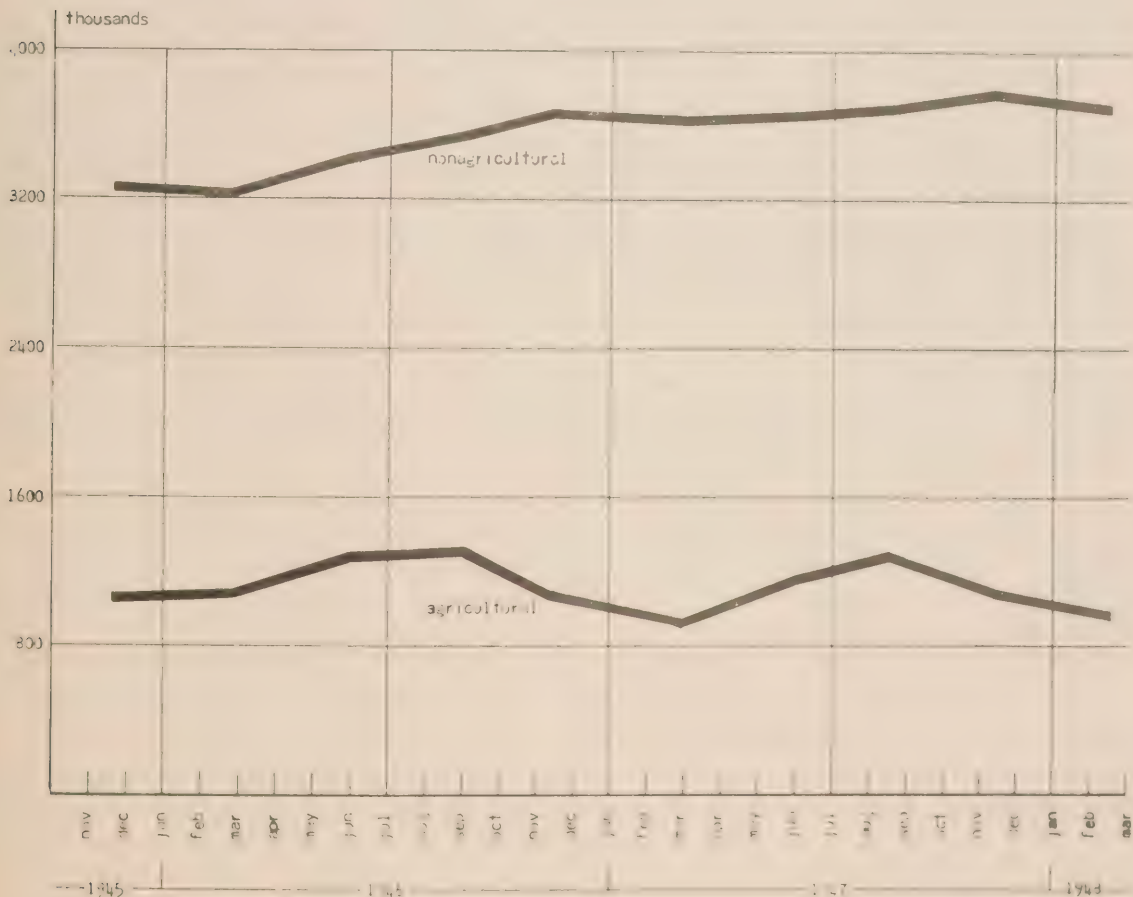


Chart 2 - Agricultural employment and Non-agricultural employment in Canada

The regional distribution of employed men and women is shown in Table 3.



Le tableau 4 indique la répartition de la population active des différentes régions, selon l'âge.

Le tableau 5 indique la répartition des personnes actives, hommes et femmes, selon l'âge.

Le tableau 6 indique, par région, la répartition de l'emploi agricole et non agricole.

Le tableau 7, qui contient des estimations du nombre d'heures de travail par semaine des personnes employées dans l'agriculture et dans les autres industries, constitue un supplément utile aux estimations de l'emploi global. Bien que les variations du volume global d'emploi fournissent une précieuse indication de la situation économique, des changements importants dans la situation de l'emploi peuvent passer inaperçus à moins que l'attention ne se concentre sur la mesure dans laquelle la population a un emploi à temps entier ou à temps partiel. Dans ce tableau les personnes employées, mais temporairement absentes de leur travail, sont classées comme n'ayant pas travaillé (zéro heures de travail). Le tableau 13 classe les personnes faisant partie de cette catégorie selon la cause de leur absence du travail. Les personnes congédiées temporairement ne sont comptées comme employées que si elles ont reçu des instructions expresses de retourner au travail dans les trente jours.

Les tableaux 8 et 9 indiquent, par industrie et occupation, la répartition des personnes actives. Le classement des industries employé est celui que contient l'édition révisée du "Sommaire du classement standard des industries", préparé par le comité interministériel chargé de la classification des industries. De façon analogue, les catégories d'occupations indiquées dans le tableau 9 sont basées sur le "Résumé des catégories d'occupations" du Bureau fédéral de la Statistique. Comme les classifications antérieures des industries publiées dans les différents bulletins de la main-d'œuvre étaient basées sur celles du recensement décennal de 1941, les estimations présentes ne sont pas comparables à celles qui ont été publiées antérieurement. On est à reviser actuellement les séries antérieures en vue de les adapter aux nouvelles catégories et une révision complète paraîtra dans un bulletin futur sur la main-d'œuvre.

Le tableau 10 donne des estimations du nombre de personnes figurant dans chaque classe de travailleurs ou chaque catégorie d'état professionnel et employées dans l'agriculture et ailleurs que dans l'agriculture.

Le tableau 11 contient des estimations de l'état conjugal des femmes actives dans l'agriculture et les autres industries. Dans ce tableau, les célibataires sont les personnes n'ayant jamais été mariées; les personnes mariées comprennent celles qui sont temporairement séparées de leur conjoint; et la catégorie "autres" désigne les veufs et les veuves, les personnes divorcées et celles qui sont séparées en permanence de leur conjoint. Le volume d'emploi des femmes mariées adonnées à l'agriculture est sujet à des variations marquées tandis que le nombre de femmes mariées dans les industries autres que l'agriculture accuse une stabilité considérable.

Le tableau 12 fournit des estimations du nombre de domestiques du sexe féminin au Canada. Cette catégorie ne comprend que celles qui sont en service dans des demeures particulières. Il faudra apporter un soin particulier à l'interprétation de certaines des estimations peu considérables de ce tableau; elles sont sujettes à un grand écart d'échantillonnage.

Table 4 shows the age distribution of employed persons in the different regions.

Table 5 gives the age distribution of employed men and women.

Table 6 shows the regional distribution of agricultural and nonagricultural employment.

Table 7, which contains estimates of the weekly hours of work of persons employed in agriculture and in industries other than agriculture, provides a useful supplement to the estimates of total employment. While variations in the total volume of employment provide a valuable indicator of economic conditions, significant changes in employment conditions may be concealed unless attention is focussed on the extent to which people are employed full-time or part-time. In this table, employed persons temporarily absent from their jobs are classed as working zero hours. Table 13 classifies persons in this category by the reason for their absence from work. Those who are temporarily laid off are only counted as employed if they have definite instructions to return to work within 30 days of the time of being laid off.

Tables 8 and 9 show the industrial and occupational distribution of employed persons. The industry classifications used are those contained in the revised "Summary of the standard classification of industries," prepared by the Interdepartmental Working Committee on the Classification of Industry. Similarly, the occupation classes shown in Table 9 are based on the standard "Summary of Occupation Classes" of the Dominion Bureau of Statistics. Since earlier industrial breakdowns published in different labour force bulletins were based on the 1941 Decennial Census classification, the present estimates are not comparable with those issued earlier. The earlier series is being revised to fit the new categories and a complete revision will be published in a forthcoming labour force bulletin.

Table 10 shows estimates of the number of persons falling in each class of worker or occupational status category for the agricultural and the non-agricultural employed.

Table 11 contains estimates of the marital status of women employed in agriculture and in other industries. In this table, single persons are those who have never been married, married persons include those temporarily separated and the category "other" refers to widowed, divorced or permanently separated persons. The volume of employment of married women in agriculture is subject to marked fluctuations, while there has been considerable stability in the number of married women in industries other than agriculture.

Table 12 shows estimates of the number of female domestic servants in Canada. This category includes only those employed in private homes. Particular care should be exercised in interpreting some of the small estimates in this table which are subject to a large sampling error.



Tableau 3.- Estimations de l'emploi au Canada, par  
région et selon le sexe

(milliers de personnes de 14 ans et plus)

	Provinces maritimes	Québec	Ontario	Provinces des Prairies	Colombie- Britannique	Canada
hommes						
1945 17 nov.	297	956	1,085	671	263	3,272
1946 23 fév.	302	945	1,125	685	275	3,332
1er juin	337	1,014	1,213	764	296	3,624
31 août	342	1,050	1,255	792	308	3,747
9 nov.	341	1,052	1,257	744	306	3,700
1947 1er mars	332	1,018	1,235	717	302	3,604
31 mai	332	1,044	1,301	759	325	3,761
16 août	348	1,073	1,335	791	333	3,880
8 nov.	338	1,069	1,307	757	320	3,791
1948 21 fév.	319	1,033	1,280	739	316	3,687
femmes						
1945 17 nov.	75	280	405	215	79	1,054
1946 23 fév.	70	261	379	192	78	980
1er juin	77	275	405	243	78	1,078
31 août	81	280	418	249	85	1,113
9 nov.	80	270	397	200	86	1,033
1947 1er mars	79	259	370	171	82	961
31 mai	76	275	407	213	89	1,060
16 août	82	275	434	231	106	1,128
8 nov.	83	284	419	180	90	1,056
1948 21 fév.	81	267	383	166	85	982
total						
1945 17 nov.	372	1,236	1,490	886	342	4,326
1946 23 fév.	372	1,206	1,504	877	353	4,312
1er juin	414	1,289	1,618	1,007	374	4,702
31 août	423	1,330	1,673	1,041	393	4,860
9 nov.	421	1,322	1,654	944	392	4,733
1947 1er mars	411	1,277	1,605	888	384	4,565
31 mai	408	1,319	1,708	972	414	4,821
16 août	430	1,348	1,769	1,022	439	5,008
8 nov.	421	1,353	1,728	937	410	4,847
1948 21 fév.	400	1,300	1,663	905	401	4,669

Table 3.- Estimates of employment in Canada  
by region and sex

(thousands of persons 14 years of age and over)

	Maritime Provinces	Quebec	Ontario	Prairie Provinces	British Columbia	Canada
<b>men</b>						
1945 Nov. 17	297	956	1,085	671	263	3,272
1946 Feb. 23	302	945	1,125	685	275	3,332
June 1	337	1,014	1,213	764	296	3,624
Aug. 31	342	1,050	1,255	792	308	3,747
Nov. 9	341	1,052	1,257	744	306	3,700
1947 March 1	332	1,018	1,235	717	302	3,604
May 31	332	1,044	1,301	759	325	3,761
Aug. 16	348	1,073	1,335	791	333	3,880
Nov. 8	338	1,069	1,307	757	320	3,791
1948 Feb. 21	319	1,033	1,280	739	316	3,687
<b>women</b>						
1945 Nov. 17	75	280	405	215	79	1,054
1946 Feb. 23	70	261	379	192	78	980
June 1	77	275	405	243	78	1,078
Aug. 31	81	280	418	249	85	1,113
Nov. 9	80	270	397	200	86	1,033
1947 March 1	79	259	370	171	82	961
May 31	76	275	407	213	89	1,060
Aug. 16	82	275	434	231	106	1,128
Nov. 8	83	284	419	180	90	1,056
1948 Feb. 21	81	267	383	166	85	982
<b>both</b>						
1945 Nov. 17	372	1,236	1,490	886	342	4,326
1946 Feb. 23	372	1,206	1,504	877	353	4,312
June 1	414	1,289	1,618	1,007	374	4,702
Aug. 31	423	1,330	1,673	1,041	393	4,860
Nov. 9	421	1,322	1,654	944	392	4,733
1947 March 1	411	1,277	1,605	888	384	4,565
May 31	408	1,319	1,708	972	414	4,821
Aug. 16	430	1,348	1,769	1,022	439	5,008
Nov. 8	421	1,353	1,726	937	410	4,847
1948 Feb. 21	400	1,300	1,663	905	401	4,669



Tablcu 4.- Estimations de l'emploi au Canada, per  
région et selon l'âge  
(milliers de personnes)

	Provinces maritimes	Québec	Ontario	Provinces des Prairies	Colombie- Britannique	Canada
14-19 ans						
1945 17 nov.	47	191	167	116	26	547
1946 23 fév.	44	177	155	103	26	505
1er juin	53	193	175	129	30	580
31 août	55	211	209	152	38	665
9 nov.	51	197	180	125	34	587
1947 1er mars	45	179	166	106	29	525
31 mai	44	184	176	117	32	553
16 août	57	204	225	147	46	679
8 nov.	47	191	187	113	32	570
1948 21 fév.	40	173	163	94	30	500
20-24 ans						
1945 17 nov.	49	179	161	111	35	535
1946 23 fév.	50	196	180	121	41	588
1er juin	57	211	207	150	47	672
31 août	61	212	212	150	49	684
9 nov.	62	217	216	141	50	686
1947 1er mars	59	206	212	131	44	652
31 mai	61	217	230	143	56	707
16 août	61	220	233	146	60	720
8 nov.	59	219	225	131	52	686
1948 21 fév.	60	211	221	132	52	676
25-44 ans						
1945 17 nov.	155	533	633	350	147	1,818
1946 23 fév.	158	526	647	350	153	1,834
1er juin	174	559	691	405	161	1,990
31 août	179	575	703	413	170	2,040
9 nov.	180	577	706	381	172	2,016
1947 1er mars	183	572	699	370	175	1,999
31 mai	178	586	740	398	188	2,090
16 août	186	585	748	402	192	2,113
8 nov.	184	598	739	395	188	2,104
1948 21 fév.	175	585	729	391	187	2,067
45-64 ans						
1945 17 nov.	96	284	445	265	111	1,201
1946 23 fév.	94	269	446	259	111	1,179
1er juin	102	283	459	278	112	1,234
31 août	102	289	461	274	111	1,237
9 nov.	102	289	464	253	115	1,223
1947 1er mars	102	281	450	243	113	1,189
31 mai	100	290	473	265	119	1,247
16 août	100	293	473	275	120	1,261
8 nov.	104	300	481	248	117	1,250
1948 21 fév.	101	291	469	241	110	1,212
65+ ans						
1945 17 nov.	25	49	84	44	23	225
1946 23 fév.	26	38	76	44	22	206
1er juin	28	43	86	45	24	226
31 août	26	43	88	52	25	234
9 nov.	26	42	88	44	21	221
1947 1er mars	22	39	78	38	23	200
31 mai	25	42	89	49	19	224
16 août	26	46	90	52	21	235
8 nov.	27	45	94	50	21	237
1948 21 fév.	24	40	81	47	22	214
total						
1945 17 nov.	372	1,236	1,490	886	342	4,326
1946 23 fév.	372	1,206	1,504	877	353	4,312
1er juin	414	1,289	1,618	1,007	374	4,702
31 août	423	1,330	1,673	1,041	393	4,860
9 nov.	421	1,322	1,654	944	392	4,733
1947 1er mars	411	1,277	1,605	888	384	4,565
31 mai	408	1,319	1,708	972	414	4,821
16 août	430	1,348	1,769	1,022	439	5,008
8 nov.	421	1,353	1,726	937	410	4,847
1948 21 fév.	400	1,300	1,665	905	401	4,669

Table 4.- Estimates of employment in Canada  
by region and age

(thousands of persons)

	Maritime Provinces	Quebec	Ontario	Prairie Provinces	British Columbia	Canada
<b>14-19 years</b>	47					
1945 Nov. 17	47	191	167	116	26	547
1946 Feb. 23	44	177	155	103	26	505
June 1	53	193	175	129	30	580
Aug. 31	55	211	209	152	38	665
Nov. 9	51	197	180	125	34	587
1947 March 1	45	179	166	106	29	525
May 31	44	184	176	117	32	553
Aug. 16	57	204	225	147	36	679
Nov. 8	47	191	187	113	32	570
1948 Feb. 21	40	173	163	94	30	500
<b>20-24 years</b>						
1945 Nov. 17	49	179	161	111	35	535
1946 Feb. 23	50	196	180	121	41	588
June 1	57	211	207	150	47	672
Aug. 31	61	212	212	150	49	684
Nov. 9	62	217	216	141	50	686
1947 March 1	59	206	212	131	44	652
May 31	61	217	230	143	56	707
Aug. 16	61	220	233	146	60	720
Nov. 8	59	219	225	131	52	686
1948 Feb. 21	60	211	221	132	52	676
<b>25-44 years</b>						
1945 Nov. 17	155	533	633	350	147	1,818
1946 Feb. 23	158	526	647	350	153	1,834
June 1	174	559	691	405	161	1,990
Aug. 31	179	575	703	413	170	2,040
Nov. 9	180	577	706	381	172	2,016
1947 March 1	183	572	699	370	175	1,999
May 31	178	586	740	398	188	2,090
Aug. 16	186	585	746	402	192	2,113
Nov. 8	184	598	739	395	188	2,104
1948 Feb. 21	175	585	729	391	187	2,067
<b>45-64 years</b>						
1945 Nov. 17	96	284	445	265	111	1,201
1946 Feb. 23	94	269	446	259	111	1,179
June 1	102	283	459	278	112	1,234
Aug. 31	102	286	461	274	111	1,237
Nov. 9	102	289	464	253	115	1,223
1947 March 1	102	281	450	243	113	1,185
May 31	100	290	473	265	119	1,247
Aug. 16	100	293	473	275	120	1,261
Nov. 8	104	300	481	248	117	1,250
1948 Feb. 21	101	291	469	241	110	1,212
<b>65+ years</b>						
1945 Nov. 17	25	49	84	44	23	225
1946 Feb. 23	26	36	76	44	22	206
June 1	28	43	86	45	24	226
Aug. 31	26	43	88	52	25	234
Nov. 9	26	42	88	44	21	221
1947 March 1	22	39	78	38	23	200
May 31	25	42	89	49	19	224
Aug. 16	26	46	90	52	21	235
Nov. 8	27	45	94	50	21	237
1948 Feb. 21	24	40	81	47	22	214
<b>total</b>						
1945 Nov. 17	372	1,236	1,490	886	342	4,326
1946 Feb. 23	372	1,206	1,504	877	353	4,312
June 1	414	1,289	1,616	1,007	374	4,702
Aug. 31	423	1,330	1,673	1,041	393	4,860
Nov. 9	421	1,322	1,654	944	392	4,733
1947 March 1	411	1,277	1,605	888	384	4,565
May 31	408	1,319	1,708	972	414	4,821
Aug. 16	430	1,348	1,769	1,022	439	5,008
Nov. 8	421	1,358	1,726	937	410	4,847
1948 Feb. 21	400	1,300	1,683	905	401	4,689

Tableau 5.- Estimations de l'emploi au Canada, selon l'âge et le sexe

(milliers de personnes)

	14-19 ans	20-24 ans	25-44 ans	45-64 ans	65+ ans	total
hommes						
1945 17 nov.	317	292	1,421	1,039	203	3,272
1946 23 fév.	302	344	1,470	1,031	185	3,332
1er juin	354	416	1,586	1,063	205	3,624
31 août	406	434	1,630	1,065	212	3,747
9 nov.	362	435	1,636	1,065	202	3,700
1947 1er mars	326	426	1,630	1,043	179	3,604
31 mai	344	459	1,681	1,078	199	3,761
16 août	419	473	1,699	1,082	207	3,880
8 nov.	354	447	1,702	1,076	212	3,791
1948 21 fév.	309	441	1,692	1,053	192	3,687
femmes						
1945 17 nov.	230	243	397	162	22	1,054
1946 23 fév.	203	244	364	148	21	980
1er juin	226	256	404	171	21	1,078
31 août	259	250	410	172	22	1,113
9 nov.	225	251	380	158	19	1,033
1947 1er mars	199	226	369	146	21	961
31 mai	209	248	409	169	25	1,060
16 août	260	247	414	179	28	1,128
8 nov.	216	239	402	174	25	1,056
1948 21 fév.	191	235	375	159	22	982
total						
1945 17 nov.	547	535	1,818	1,201	225	4,326
1946 23 fév.	505	588	1,834	1,179	206	4,312
1er juin	580	672	1,990	1,234	226	4,702
31 août	665	684	2,040	1,237	234	4,860
9 nov.	587	686	2,016	1,223	221	4,733
1947 1er mars	525	652	1,999	1,189	200	4,565
31 mai	553	707	2,090	1,247	224	4,821
16 août	679	720	2,113	1,261	235	5,008
8 nov.	570	686	2,104	1,250	237	4,847
1948 21 fév.	500	676	2,067	1,212	214	4,669



Table 5. Estimates of the number of employed persons in Canada by age and sex  
(thousands of persons)

	14-19 years	20-24 years	25-44 years	45-64 years	65+ years	total
<b>men</b>						
1945 Nov. 17	317	292	1,421	1,039	203	3,272
1946 Feb. 23	302	344	1,470	1,031	185	3,332
June 1	354	416	1,586	1,063	205	3,624
Aug. 31	406	434	1,630	1,065	212	3,747
Nov. 9	362	435	1,636	1,065	202	3,700
1947 March 1	326	426	1,630	1,043	179	3,604
May 31	344	459	1,681	1,078	199	3,761
Aug. 16	419	473	1,699	1,082	207	3,880
Nov. 8	354	447	1,702	1,076	212	3,791
1948 Feb. 21	309	441	1,692	1,053	192	3,687
<b>women</b>						
1945 Nov. 17	230	243	397	162	22	1,054
1946 Feb. 23	203	244	364	148	21	980
June 1	226	256	404	171	21	1,078
Aug. 31	259	250	410	172	22	1,113
Nov. 9	225	251	380	158	19	1,033
1947 March 1	199	226	369	146	21	961
May 31	209	248	409	169	25	1,060
Aug. 16	260	247	414	179	28	1,128
Nov. 8	216	239	402	174	25	1,056
1948 Feb. 21	191	235	375	159	22	982
<b>both</b>						
1945 Nov. 17	547	535	1,818	1,201	225	4,326
1946 Feb. 23	505	588	1,834	1,179	206	4,312
June 1	580	672	1,990	1,234	226	4,702
Aug. 31	665	684	2,040	1,237	234	4,860
Nov. 9	587	686	2,016	1,223	221	4,733
1947 March 1	525	652	1,999	1,189	200	4,565
May 31	553	707	2,090	1,247	224	4,821
Aug. 16	679	720	2,113	1,261	235	5,008
Nov. 8	570	686	2,104	1,250	237	4,847
1948 Feb. 21	500	676	2,067	1,212	214	4,669



Tableau 6.- Estimations de l'emploi agricole et non agricole au Canada par région

(milliers de personnes de 14 ans et plus)

		Provinces maritimes	Québec	Ontario	Provinces des Prairies	Colombie- Britannique	Canada
agricole							
1945	17 nov.	83	264	267	418	26	1,058
1946	23 fév.	*	*	*	*	*	1,083
	1er juin	112	308	319	506	29	1,274
	31 août	97	299	352	535	34	1,317
	9 nov.	91	229	292	434	25	1,071
1947	1er mars	72	222	226	383	28	931
	31 mai	89	260	313	463	38	1,163
	16 août	102	293	350	516	38	1,299
	8 nov.	87	233	289	431	28	1,068
1948	21 fév.	69	211	250	406	29	965
non agricole							
1945	17 nov.	289	972	1,223	468	316	3,268
1946	23 fév.	*	*	*	*	*	3,229
	1er juin	302	981	1,299	501	345	3,428
	31 août	326	1,031	1,321	506	359	3,543
	9 nov.	330	1,093	1,362	510	367	3,662
1947	1er mars	339	1,055	1,379	505	356	3,634
	31 mai	319	1,059	1,395	509	376	3,658
	16 août	328	1,055	1,419	506	401	3,709
	8 nov.	334	1,120	1,437	506	382	3,779
1948	21 fév.	331	1,089	1,413	499	372	3,704
total							
1945	17 nov.	372	1,236	1,490	886	342	4,326
1946	23 fév.	372	1,206	1,504	877	353	4,312
	1er juin	414	1,289	1,618	1,007	374	4,702
	31 août	423	1,330	1,673	1,041	393	4,860
	9 nov.	421	1,322	1,654	944	392	4,733
1947	1er mars	411	1,277	1,605	888	384	4,565
	31 mai	408	1,319	1,708	972	414	4,821
	16 août	430	1,348	1,769	1,022	439	5,008
	8 nov.	421	1,353	1,726	937	410	4,847
1948	21 fév.	400	1,300	1,663	905	401	4,669

\* non disponible pour le moment

Table 6.- Estimates of agricultural and nonagricultural employment in  
Canada by region

(thousands of persons 14 years of age and over)

	Maritime Provinces	Quebec	Ontario	Prairie Provinces	British Columbia	Canada
agricultural						
1945 Nov. 17	83	264	267	418	26	1,058
1946 Feb. 23	*	*	*	*	*	1,083
June 1	112	308	319	506	29	1,274
Aug. 31	97	299	352	535	34	1,317
Nov. 9	91	229	292	434	25	1,071
1947 March 1	72	222	226	383	28	931
May 31	89	260	313	463	38	1,163
Aug. 16	102	293	350	516	38	1,299
Nov. 8	87	233	289	431	28	1,088
1948 Feb. 21	69	211	250	406	29	965
nonagricultural						
1945 Nov. 17	289	972	1,223	468	316	3,268
1946 Feb. 23	*	*	*	*	*	3,229
June 1	302	981	1,299	501	345	3,428
Aug. 31	326	1,031	1,321	506	359	3,543
Nov. 9	330	1,093	1,362	510	367	3,662
1947 March 1	339	1,055	1,379	505	356	3,634
May 31	319	1,059	1,395	509	376	3,658
Aug. 16	328	1,055	1,419	506	401	3,709
Nov. 8	334	1,120	1,437	506	382	3,779
1948 Feb. 21	331	1,089	1,413	499	372	3,704
total						
1945 Nov. 17	372	1,236	1,490	886	342	4,326
1946 Feb. 23	372	1,206	1,504	877	353	4,312
June 1	414	1,289	1,618	1,007	374	4,702
Aug. 31	423	1,330	1,673	1,041	393	4,860
Nov. 9	421	1,322	1,654	944	392	4,733
1947 March 1	411	1,277	1,605	888	384	4,565
May 31	408	1,319	1,708	972	414	4,821
Aug. 16	430	1,348	1,769	1,022	439	5,008
Nov. 8	421	1,353	1,726	937	410	4,847
1948 Feb. 21	400	1,300	1,663	905	401	4,669

\* temporarily not available

Tableau 7.- Nombre estimatif d'heures de travail contribuées par semaine  
par les personnes employées au Canada, selon le sexe

(milliers de personnes de 14 ans et plus)

		heures							
		0	1-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55+	total
agricole									
hommes									
1945	17 nov.	(-)	11	19	23	42	159	672	933
1946	23 fév.	12	24	29	42	86	199	593	985
	1er juin	10	17	24	18	36	124	845	1,074
	31 août	10	(-)	14	15	38	119	896	1,101
	9 nov.	15	14	25	26	78	250	552	960
1947	1er mars	14	17	39	49	165	263	322	869
	31 mai	11	12	23	26	54	130	738	994
	16 août	12	(-)	17	21	62	127	829	1,074
	8 nov.	18	14	29	30	91	242	525	949
1948	21 fév.	29	17	45	58	154	245	352	900
femmes									
1945	17 nov.	(-)	29	34	12	11	12	26	125
1946	23 fév.	(-)	10	27	20	16	10	14	98
	1er juin	(-)	82	41	19	16	15	26	200
	31 août	(-)	60	45	25	32	26	28	216
	9 nov.	(-)	46	23	10	14	11	(-)	111
1947	1er mars	(-)	20	16	(-)	(-)	(-)	(-)	62
	31 mai	(-)	62	41	20	18	10	17	169
	16 août	(-)	66	57	24	29	21	26	225
	8 nov.	(-)	48	27	16	11	(-)	(-)	119
1948	21 fév.	(-)	25	16	10	(-)	(-)	(-)	65
total									
1945	17 nov.	(-)	40	53	35	53	171	698	1,058
1946	23 fév.	13	34	56	62	102	209	607	1,083
	1er juin	11	99	65	37	52	139	871	1,274
	31 août	10	69	59	40	70	145	924	1,317
	9 nov.	16	60	48	36	92	261	558	1,071
1947	1er mars	15	37	55	58	172	267	327	931
	31 mai	12	74	64	46	72	140	755	1,163
	16 août	14	72	74	45	91	148	855	1,299
	8 nov.	19	62	56	46	102	250	533	1,068
1948	21 fév.	30	42	61	68	160	249	355	965
non agricole									
hommes									
1945	17 nov.	66	29	36	45	624	1,168	371	2,339
1946	23 fév.	74	23	34	43	694	1,125	354	2,347
	1er juin	88	27	35	59	816	1,172	353	2,550
	31 août	128	13	36	36	919	1,099	415	2,646
	9 nov.	70	21	41	62	968	1,184	394	2,740
1947	1er mars	108	27	44	64	1,014	1,126	352	2,735
	31 mai	74	23	38	59	1,050	1,118	405	2,767
	16 août	175	15	37	65	1,038	1,074	402	2,806
	8 nov.	71	26	42	58	1,056	1,168	421	2,842
1948	21 fév.	109	28	56	74	1,059	1,114	347	2,787
femmes									
1945	17 nov.	17	29	55	62	372	309	85	929
1946	23 fév.	16	28	47	56	382	275	76	882
	1er juin	22	30	54	65	406	235	66	878
	31 août	66	22	45	37	430	228	69	897
	9 nov.	18	30	52	62	461	239	60	922
1947	1er mars	16	33	48	55	466	223	58	899
	31 mai	18	29	48	57	458	211	70	891
	16 août	79	26	42	52	440	197	67	903
	8 nov.	22	32	54	66	476	220	67	937
1948	21 fév.	22	33	49	64	484	210	55	917
total									
1945	17 nov.	83	58	91	107	996	1,477	456	3,268
1946	23 fév.	92	51	81	99	1,078	1,400	430	3,229
	1er juin	110	57	89	124	1,222	1,407	419	3,428
	31 août	194	35	81	73	1,349	1,327	484	3,543
	9 nov.	88	51	93	124	1,429	1,423	454	3,662
1947	1er mars	124	60	92	119	1,480	1,349	410	3,634
	31 mai	92	52	86	116	1,508	1,329	475	3,658
	16 août	254	41	79	117	1,478	1,271	469	3,709
	8 nov.	93	58	96	124	1,532	1,388	488	3,779
1948	21 fév.	131	61	105	138	1,543	1,324	402	3,704



Table 7.- Estimated number of hours worked per week by employed persons in Canada by sex

(thousands of persons 14 years of age and over)

		hours						
		0	1-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55+
		total						
		agricultural						
men								
1945	Nov. 17	(-)	11	19	23	42	159	672
1946	Feb. 23	12	24	29	42	86	139	593
	June 1	10	17	24	18	36	124	545
	Aug. 31	10	(-)	14	15	38	119	896
	Nov. 9	15	14	25	26	78	250	552
1947	March 1	14	17	39	49	165	263	322
	May 31	11	12	23	26	54	130	738
	Aug. 16	12	(-)	17	21	62	127	829
	Nov. 8	18	14	29	30	91	242	525
1948	Feb. 21	29	17	45	58	154	245	352
women								
1945	Nov. 17	(-)	29	34	12	11	12	26
1946	Feb. 23	(-)	10	27	20	16	10	14
	June 1	(-)	82	41	19	15	15	26
	Aug. 31	(-)	60	45	25	32	26	28
	Nov. 9	(-)	46	23	10	14	11	(-)
1947	March 1	(-)	20	16	(-)	(-)	(-)	(-)
	May 31	(-)	62	41	20	18	10	17
	Aug. 16	(-)	66	57	24	29	21	26
	Nov. 8	(-)	48	27	16	11	(-)	(-)
1948	Feb. 21	(-)	25	16	10	(-)	(-)	(-)
both								
1945	Nov. 17	(-)	40	53	35	53	171	698
1946	Feb. 23	13	34	56	62	102	209	607
	June 1	11	99	65	37	52	139	871
	Aug. 31	10	69	59	40	70	145	924
	Nov. 9	16	60	48	36	92	261	556
1947	March 1	15	37	55	58	172	267	327
	May 31	12	74	64	46	72	140	755
	Aug. 16	14	72	74	45	91	148	855
	Nov. 8	19	62	56	46	102	250	533
1948	Feb. 21	30	42	61	68	160	249	355
		nonagricultural						
men								
1945	Nov. 17	66	29	36	45	624	1,168	371
1946	Feb. 23	74	23	34	43	694	1,125	354
	June 1	86	27	35	59	816	1,172	352
	Aug. 31	128	13	36	36	919	1,089	418
	Nov. 9	70	21	41	62	968	1,164	394
1947	March 1	108	27	44	64	1,014	1,136	382
	May 31	74	23	38	59	1,050	1,118	408
	Aug. 16	175	15	37	65	1,038	1,174	402
	Nov. 8	71	26	42	59	1,064	1,168	401
1948	Feb. 21	109	28	56	74	1,089	1,114	367
women								
1945	Nov. 17	17	29	55	62	372	309	85
1946	Feb. 23	18	28	47	56	362	278	76
	June 1	22	30	54	58	406	248	68
	Aug. 31	66	22	45	37	430	228	69
	Nov. 9	18	30	52	62	461	239	66
1947	March 1	16	33	48	55	466	223	68
	May 31	18	29	46	57	456	211	72
	Aug. 16	79	26	42	62	440	197	67
	Nov. 8	22	32	54	56	476	220	67
1948	Feb. 21	22	33	49	54	464	210	58
both								
1945	Nov. 17	83	58	91	107	996	1,477	456
1946	Feb. 23	92	51	81	99	1,076	1,400	430
	June 1	110	57	89	124	1,222	1,407	419
	Aug. 31	194	35	81	73	1,349	1,327	484
	Nov. 9	88	51	93	124	1,429	1,423	464
1947	March 1	124	60	92	119	1,480	1,349	410
	May 31	92	52	77	118	1,388	1,323	408
	Aug. 16	254	41	79	117	1,478	1,271	469
	Nov. 8	93	58	96	124	1,532	1,368	488
1948	Feb. 21	131	61	124	134	1,543	1,344	477



Tableau 8.- Répartition estimative de l'emploi entre les diverses industries au Canada, selon le sexe

(milliers de personnes de 14 ans et plus)

sexe		agriculture	forêts	pêche et piégeage	mines, carrières et puits de pétrole	manufactures	construction	transports, entreposage et communications	services publics	commerce	finance, assurance et immobilier	services	total
hommes													
1947	16 août	1,074	53	22	67	994	276	338	35	464	77	480	3,880
	8 nov.	949	116	18	64	1,002	278	322	34	462	75	471	3,791
1948	21 fév.	900	139	20	67	999	214	306	36	462	81	463	3,687
femmes													
1947	16 août	225	(-)	(-)	(-)	243	(-)	44	(-)	207	54	340	1,128
	8 nov.	119	(-)	(-)	(-)	240	(-)	40	(-)	218	57	371	1,056
1948	21 fév.	65	(-)	(-)	(-)	237	(-)	40	(-)	195	60	374	982
total													
1947	16 août	1,299	54	22	68	1,237	283	382	41	671	131	820	5,008
	8 nov.	1,068	117	18	65	1,242	284	362	37	680	132	842	4,847
1948	21 fév.	965	140	20	68	1,236	219	346	40	657	141	837	4,669

Tableau 9.- Répartition estimative de l'emploi entre les diverses occupations au Canada, selon le sexe

(milliers de personnes de 14 ans et plus)

sexe		occupations d'administration	professionnelles	occupations de bureau	occupations dans les transports	occupations dans les communications	commerciales	occupations dans la finance	occupations de service	agricoles	pêcheurs, bucherons et piégeurs	miniers	manufacturières et mécaniques *	occupations dans la construction	manœuvres	total
hommes																
1947	16 août	395	157	226	306	35	199	29	183	1,081	58	42	624	245	300	3,880
	8 nov.	423	162	227	298	53	191	26	173	969	113	47	626	254	249	3,791
1948	21 fév.	288	174	212	329	39	242	27	182	906	142	53	682	226	185	3,687
femmes																
1947	16 août	51	69	280	(-)	28	138	(-)	168	223	(-)	(-)	144	(-)	20	1,128
	8 nov.	50	92	270	(-)	26	135	(-)	165	149	(-)	(-)	143	(-)	19	1,056
1948	21 fév.	35	110	269	(-)	27	134	(-)	173	64	(-)	(-)	152	(-)	10	982
total																
1947	16 août	446	226	506	308	63	337	30	351	1,304	59	43	768	247	320	5,008
	8 nov.	473	254	497	301	59	326	28	338	1,118	114	47	769	255	288	4,847
1948	21 fév.	323	284	481	334	66	376	29	355	970	142	53	834	227	195	4,669

\* Les occupations manufacturières et mécaniques comprennent les occupations relatives à la production de l'éclairage électrique et de la force motrice et les mécaniciens de machines fixes.

Table 8.- Estimated distribution of employment in different industries in Canada by sex

(thousands of persons 14 years of age and over)

sex		agriculture	forestry	fishing and trapping	mining, quarrying and oil wells	manufacturing	construction	transportation, storage and communication	public utility operations	trade	finance, insurance and real estate	service	total
men													
1947	Aug. 16	1,074	53	22	67	994	276	338	35	464	77	480	3,880
	Nov. 8	949	116	18	64	1,002	276	322	34	462	75	471	3,791
1948	Feb. 21	900	139	20	67	999	214	306	36	462	81	463	3,687
women													
1947	Aug. 16	225	(-)	(-)	(-)	243	(-)	44	(-)	207	54	340	1,128
	Nov. 8	119	(-)	(-)	(-)	240	(-)	40	(-)	218	57	371	1,056
1948	Feb. 21	65	(-)	(-)	(-)	237	(-)	40	(-)	195	60	374	982
both													
1947	Aug. 16	1,299	54	22	68	1,237	283	382	41	671	131	820	5,008
	Nov. 8	1,068	117	18	65	1,242	284	362	37	680	132	842	4,847
1948	Feb. 21	965	140	20	68	1,236	219	346	40	657	141	837	4,669

Table 9.- Estimated distribution of employment in different occupations in Canada, by sex

(thousands of persons 14 years of age and over)

sex		managerial	professional	clerical	transportation	communication	commercial	financial	service	agricultural	fishing, logging and trapping	mining	manufacturing and mechanical *	construction	labourers	total
men																
1947	Aug. 16	395	157	226	306	35	199	29	183	1,081	58	42	624	245	300	3,880
	Nov. 8	423	162	227	298	33	191	26	173	969	113	47	626	254	249	3,791
1948	Feb. 21	268	174	212	339	39	242	27	182	906	142	53	682	226	185	3,687
women																
1947	Aug. 16	51	69	280	(-)	28	136	(-)	168	223	(-)	(-)	144	(-)	20	1,128
	Nov. 8	50	92	270	(-)	26	135	(-)	165	149	(-)	(-)	143	(-)	19	1,056
1948	Feb. 21	35	110	269	(-)	27	134	(-)	173	64	(-)	(-)	152	(-)	10	982
both																
1947	Aug. 16	446	226	506	308	63	337	30	351	1,304	69	43	768	247	320	5,008
	Nov. 8	473	254	497	301	59	326	28	338	1,118	114	47	769	255	268	4,847
1948	Feb. 21	323	284	481	334	66	376	29	355	970	142	53	834	227	195	4,669

\* manufacturing and mechanical occupations include occupations associated with electric light and power production and stationary engineers

Tableau 10.- Etat professionnel estimatif des personnes employées  
au Canada, selon le sexe

(milliers de personnes de 14 ans et plus)

	employés payés	travailleurs à leur propre compte sans employés payés	employeurs ayant leur propre com- merce, ferme ou profession	membres de la famille tra- vaillant sur une ferme ou au commerce sans rémunération	total
agricole					
hommes					
1945 17 nov.	116	553	67	197	933
1946 23 fév.	110	598	48	229	985
1er juin	144	619	65	246	1,074
31 août	164	612	80	245	1,101
9 nov.	116	597	49	198	960
1947 1er mars	66	569	30	204	869
31 mai	111	588	72	223	994
16 août	145	596	84	249	1,074
8 nov.	104	595	53	197	949
1948 21 fév.	102	560	62	176	900
femmes					
1945 17 nov.	(-)	14	(-)	101	125
1946 23 fév.	(-)	11	(-)	79	98
1er juin	13	11	(-)	175	200
31 août	24	12	(-)	178	216
9 nov.	(-)	(-)	(-)	92	111
1947 1er mars	(-)	(-)	(-)	50	62
31 mai	11	13	(-)	143	169
16 août	23	18	(-)	182	225
8 nov.	12	12	(-)	94	119
1948 21 fév.	(-)	(-)	(-)	51	65
total					
1945 17 nov.	125	567	68	298	1,058
1946 23 fév.	116	609	50	308	1,083
1er juin	157	630	66	421	1,274
31 août	188	624	82	423	1,317
9 nov.	125	606	50	290	1,071
1947 1er mars	69	577	31	254	931
31 mai	122	601	74	366	1,163
16 août	168	614	86	431	1,299
8 nov.	116	607	54	291	1,068
1948 21 fév.	107	569	62	227	965
non agricole					
hommes					
1945 17 nov.	1,960	242	120	17	2,339
1946 23 fév.	1,971	244	121	11	2,347
1er juin	2,151	253	135	11	2,550
31 août	2,226	263	141	17	2,646
9 nov.	2,311	263	152	14	2,740
1947 1er mars	2,268	301	140	26	2,735
31 mai	2,311	292	149	15	2,767
16 août	2,354	288	142	22	2,806
8 nov.	2,378	299	145	20	2,842
1948 21 fév.	2,314	295	148	30	2,787
femmes					
1945 17 nov.	834	52	(-)	34	929
1946 23 fév.	800	46	(-)	27	882
1er juin	796	44	10	28	878
31 août	816	44	(-)	28	897
9 nov.	842	42	10	28	922
1947 1er mars	817	47	(-)	28	899
31 mai	800	51	(-)	33	891
16 août	804	55	(-)	36	903
8 nov.	840	50	(-)	39	937
1948 21 fév.	834	50	(-)	34	917
total					
1945 17 nov.	2,794	294	129	51	3,268
1946 23 fév.	2,771	290	130	38	3,229
1er juin	2,947	297	145	39	3,428
31 août	3,041	307	150	45	3,543
9 nov.	3,153	305	162	42	3,662
1947 1er mars	3,085	348	147	54	3,634
31 mai	3,111	343	156	48	3,658
16 août	3,158	343	150	58	3,709
8 nov.	3,218	349	153	59	3,779
1948 21 fév.	3,138	345	157	64	3,704

Table 10.- Estimated occupational status of employed persons  
in Canada by sex

(thousands of persons 14 years of age and over)

		paid workers	own-account workers without paid employees	employers with own business, farm or profession	unpaid family workers on farm or in business	total
agricultural						
men						
1945	Nov. 17	116	553	67	197	933
1946	Feb. 23	110	598	48	229	985
	June 1	144	619	65	246	1,074
	Aug. 31	164	612	80	245	1,101
	Nov. 9	116	597	49	198	960
1947	March 1	66	569	30	204	869
	May 31	111	588	72	223	994
	Aug. 16	145	596	84	249	1,074
	Nov. 8	104	595	53	197	949
1948	Feb. 21	102	560	62	176	900
women						
1945	Nov. 17	(-)	14	(-)	101	125
1946	Feb. 23	(-)	11	(-)	79	98
	June 1	13	11	(-)	175	200
	Aug. 31	24	12	(-)	178	216
	Nov. 9	(-)	(-)	(-)	92	111
1947	March 1	(-)	(-)	(-)	50	62
	May 31	11	13	(-)	143	169
	Aug. 16	23	18	(-)	182	225
	Nov. 8	12	12	(-)	94	119
1948	Feb. 21	(-)	(-)	(-)	61	65
both						
1945	Nov. 17	125	567	68	298	1,058
1946	Feb. 23	116	609	50	308	1,083
	June 1	157	630	66	421	1,274
	Aug. 31	188	624	82	423	1,317
	Nov. 9	125	606	50	290	1,071
1947	March 1	69	577	31	254	931
	May 31	122	601	74	366	1,163
	Aug. 16	168	614	86	431	1,299
	Nov. 8	116	607	54	291	1,068
1948	Feb. 21	107	569	62	227	965
nonagricultural						
men						
1945	Nov. 17	1,960	242	120	17	2,339
1946	Feb. 23	1,971	244	121	11	2,347
	June 1	2,151	253	135	11	2,550
	Aug. 31	2,225	263	141	17	2,646
	Nov. 9	2,311	263	152	14	2,740
1947	March 1	2,268	301	140	26	2,735
	May 31	2,311	292	149	15	2,767
	Aug. 16	2,354	288	142	22	2,806
	Nov. 8	2,378	299	145	20	2,842
1948	Feb. 21	2,314	295	148	30	2,787
women						
1945	Nov. 17	834	52	(-)	34	929
1946	Feb. 23	800	46	(-)	27	882
	June 1	796	44	10	28	878
	Aug. 31	816	44	(-)	28	897
	Nov. 9	842	42	10	28	922
1947	March 1	817	47	(-)	28	899
	May 31	800	51	(-)	33	891
	Aug. 16	804	55	(-)	36	903
	Nov. 8	840	50	(-)	39	937
1948	Feb. 21	834	50	(-)	34	917
both						
1945	Nov. 17	2,794	294	129	61	3,268
1946	Feb. 23	2,771	290	130	38	3,229
	June 1	2,947	297	145	39	3,428
	Aug. 31	3,041	307	150	45	3,543
	Nov. 9	3,153	305	162	42	3,662
1947	March 1	3,085	348	147	54	3,634
	May 31	3,111	343	156	48	3,658
	Aug. 16	3,168	343	150	58	3,709
	Nov. 8	3,218	349	153	59	3,779
1948	Feb. 21	3,138	345	157	64	3,704



Tableau 11.- Etat conjugal estimatif des femmes employées au Canada  
(milliers de femmes de 14 ans et plus)

	célibataires	mariées	autres	total
agricole				
1945 17 nov.	56	64	(-)	125
1946 23 fév.	37	54	(-)	98
1er juin	80	113	(-)	200
31 août	92	113	11	216
9 nov.	47	58	(-)	111
1947 1er mars	32	25	(-)	62
31 mai	63	97	(-)	169
16 août	91	121	13	225
8 nov.	49	62	(-)	119
1948 21 fév.	34	25	(-)	65
non agricole				
1945 17 nov.	606	243	80	929
1946 23 fév.	603	204	75	882
1er juin	597	199	82	878
31 août	619	197	81	897
9 nov.	632	207	83	922
1947 1er mars	618	192	89	899
31 mai	601	200	90	891
16 août	615	196	92	903
8 nov.	618	224	95	937
1948 21 fév.	611	208	98	917
total				
1945 17 nov.	662	307	85	1,054
1946 23 fév.	640	258	82	980
1er juin	677	312	89	1,078
31 août	711	310	92	1,113
9 nov.	679	265	89	1,033
1947 1er mars	650	217	94	961
31 mai	664	297	99	1,060
16 août	706	317	105	1,128
8 nov.	667	286	103	1,056
1948 21 fév.	645	233	104	982

Tableau 12.- Répartition régionale estimative des femmes employées dans le service ménager

(milliers de femmes de 14 ans et plus)

	Provinces maritimes	Québec	Ontario	Provinces des Prairies	Colombie-Britannique	Canada
1945 17 nov.	12	32	24	13	(-)	85
1946 23 fév.	(-)	26	24	12	(-)	76
1er juin	(-)	23	21	10	(-)	67
31 août	(-)	22	19	10	(-)	63
9 nov.	11	24	23	13	(-)	75
1947 1er mars	12	24	23	10	(-)	72
31 mai	(-)	19	16	(-)	(-)	53
16 août	10	14	21	(-)	(-)	58
8 nov.	11	23	30	10	(-)	77
1948 21 fév.	12	24	26	(-)	(-)	76

Tableau 13.- Estimations du nombre de personnes au Canada avec un emploi mais ne travaillant pas, selon la cause de l'absence du travail

(milliers de personnes de 14 ans et plus)

	Maladie	mauvais temps	vacances	différends ouvriers	congé- dement temporaire	autre	total
1946 31 août	53	(-)	117	21	11	(-)	204
9 nov.	54	(-)	23	(-)	23	(-)	104
1947 1er mars	78	10	17	15	18	(-)	139
31 mai	57	(-)	22	10	(-)	(-)	104
16 août	57	(-)	193	(-)	11	(-)	268
8 nov.	67	(-)	25	(-)	11	(-)	112
1948 21 fév.	92	18	22	(-)	17	(-)	161

Table 11.- Estimates of the marital status of employed women in Canada  
(thousands of women 14 years of age and over)

	single	married	other	total
<b>agricultural</b>				
1945 Nov. 17	56	64	(-)	125
1946 Feb. 23	37	54	(-)	98
June 1	80	113	(-)	200
Aug. 31	92	113	11	216
Nov. 9	47	58	(-)	111
1947 March 1	32	25	(-)	62
May 31	63	97	(-)	169
Aug. 16	91	121	13	225
Nov. 8	49	62	(-)	119
1948 Feb. 21	34	25	(-)	65
<b>nonagricultural</b>				
1945 Nov. 17	606	243	80	929
1946 Feb. 23	603	204	75	882
June 1	597	199	82	878
Aug. 31	619	197	81	897
Nov. 9	632	207	83	922
1947 March 1	618	192	89	899
May 31	601	200	90	891
Aug. 16	615	196	92	903
Nov. 8	618	224	95	937
1948 Feb. 21	611	208	98	917
<b>both</b>				
1945 Nov. 17	662	307	85	1,054
1946 Feb. 23	640	258	82	980
June 1	677	312	89	1,078
Aug. 31	711	310	92	1,113
Nov. 9	679	265	89	1,033
1947 March 1	650	217	94	961
May 31	664	297	99	1,060
Aug. 16	706	317	105	1,128
Nov. 8	667	286	103	1,056
1948 Feb. 21	645	233	104	982

Table 12.- Estimated regional distribution of women employed in domestic service  
(thousands of women 14 years of age and over)

	Maritime Provinces	Quebec	Ontario	Prairie Provinces	British Columbia	Canada
1945 Nov. 17	12	32	24	13	(-)	85
1946 Feb. 23	(-)	26	24	12	(-)	76
June 1	(-)	23	21	10	(-)	67
Aug. 31	(-)	22	19	10	(-)	63
Nov. 9	11	24	23	13	(-)	75
1947 March 1	12	24	23	10	(-)	72
May 31	(-)	19	16	(-)	(-)	53
Aug. 16	10	14	21	(-)	(-)	58
Nov. 8	11	23	30	10	(-)	77
1948 Feb. 21	12	24	26	(-)	(-)	76

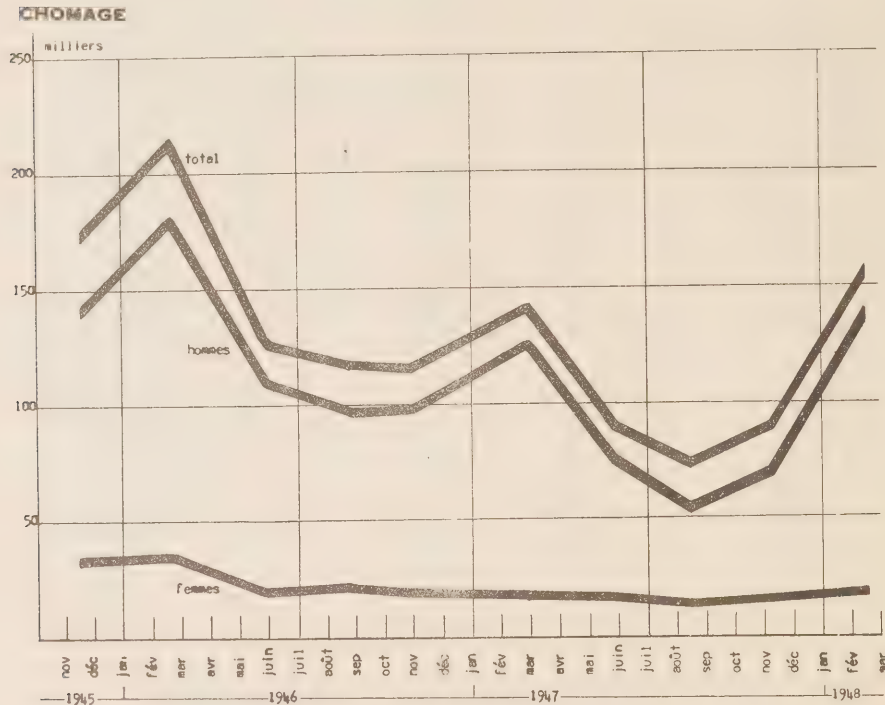
Table 13.- Estimates of the number of persons in Canada with a job but  
not at work, by reason for absence  
(thousands of persons 14 years of age and over)

	illness	bad weather	vacation	labour dispute	temporary layoff	other	total
1946 Aug. 31	53	(-)	117	21	11	(-)	204
Nov. 9	54	(-)	23	(-)	23	(-)	104
1947 March 1	78	10	17	15	18	(-)	139
May 31	57	(-)	22	10	(-)	(-)	104
Aug. 16	57	(-)	193	(-)	11	(-)	268
Nov. 8	67	(-)	25	(-)	11	(-)	112
1948 Feb. 21	92	18	22	(-)	17	(-)	151

#### IV. ESTIMATIONS DU CHOMAGE

Les estimations ayant trait au volume et à la répartition du chômage, contenues dans les tableaux 14-18, reposent sur une définition du chômage; ne sont incluses dans cette catégorie que les personnes qui étaient en quête de travail durant la semaine du relevé et qui n'ont pas travaillé. Les personnes qui avaient été congédiées durant la semaine du relevé avec instructions définies de retourner au travail dans un délai de 30 jours après le congédiement ne sont pas classées comme chômeurs à moins qu'elles fussent en outre en quête de travail.

Le graphique 3 indique le degré de chômage des hommes et des femmes à différentes dates au cours de la période de novembre 1945 à février 1948.



Graphique 3 - Le chômage au Canada

Le tableau 14 indique la répartition des chômeurs par région. Les proportions de la main-d'oeuvre en chômage dans chaque région durant les semaines terminées le 23 février 1946, le 1er mars 1947 et le 21 février 1948 sont indiquées dans le tableau suivant:

région	pourcentage de la main-d'oeuvre en chômage		
	23 février 1946	1er mars 1947	21 février 1948
Provinces maritimes	6.8	4.9	5.9
Québec	5.9	3.5	3.6
Ontario	3.6	2.4	2.3
Provinces des Prairies	3.7	2.3	2.5
Colombie-Britannique	5.6	3.3	4.7
Canada	4.7	3.0	3.2

Les estimations du chômage selon le sexe paraissant dans le tableau 15 indiquent que le niveau de chômage accuse une baisse graduelle chez les femmes et des variations saisonnières marquées chez les hommes.

Le tableau 16 montre la répartition des chômeurs selon l'âge.

Le tableau 17, indiquant le nombre de mois pendant lesquels les chômeurs ont été à la recherche d'un emploi, est d'un intérêt particulier parce qu'il établit une distinction entre le chômage accidentel et de courte durée et le chômage d'un caractère plus permanent. Pour estimer la signification du niveau absolu du chômage, il est essentiel de connaître la période moyenne de temps pendant laquelle les gens ont été chômeurs.

Le tableau 18, qui donne la répartition des chômeurs par industrie, est également utile à l'interprétation du degré d'emploi, puisqu'il indique la tendance du chômage dans les différentes divisions industrielles de l'économie. Dans ce tableau, les classifications selon les industries sont basées sur le dernier emploi civil de deux semaines ou plus. La catégorie "autres" comprend l'agriculture, les forêts, la pêche et le piégeage, les mines, carrières et puits de pétrole, les services publics, la finance, l'assurance et l'immobilier. La catégorie "aucune" désigne ceux qui n'ont jamais eu d'emploi et qui en cherchent un présentement.

#### IV. ESTIMATES OF UNEMPLOYMENT

The estimates relating to the volume and distribution of unemployment which are contained in Tables 14-18 are based on a definition of unemployment which includes in this category only those persons who were looking for work in the survey week and did no work. Those who were laid off during the survey week with definite instructions to return to work within 30 days of being laid off are not classed as unemployed, unless, in addition, they were looking for work.

Chart 3 shows the level of unemployment for men and women at different dates in the period from November, 1945 to February, 1948.

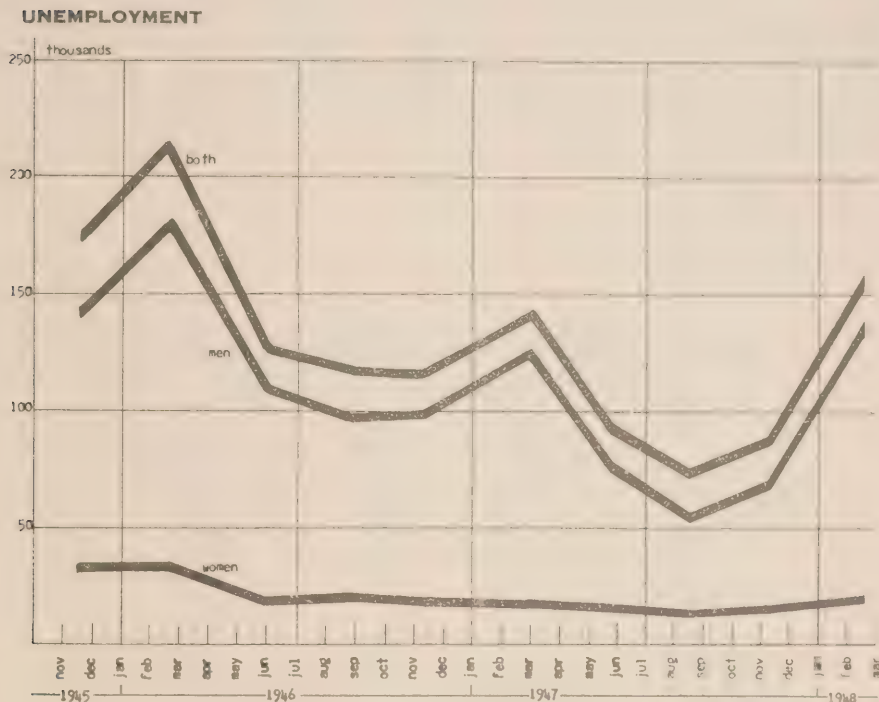


Chart 3 - Unemployment in Canada

Table 14 shows the regional distribution of the unemployed. The percentages of the labour force unemployed in each region in the weeks ending February 23, 1946, March 1, 1947 and February 21, 1948 are shown in the following table:

region	percentage of labour force unemployed		
	Feb. 23 1946	March 1 1947	Feb. 21 1948
Maritime Provinces	6.8	4.9	5.9
Quebec	5.9	3.5	3.6
Ontario	3.6	2.4	2.3
Prairie Provinces	3.7	2.3	2.5
British Columbia	5.6	3.3	4.7
Canada	4.7	3.0	3.2

The estimates of unemployment by sex contained in Table 15 indicate that there has been a gradual decline in the level of unemployment among women and marked seasonal changes in male unemployment.

Table 16 shows the age distribution of the unemployed.

Table 17, which shows the number of months the unemployed have been looking for work, is of particular interest in distinguishing between frictional and unemployment of a more permanent character. Knowledge of the average period of time people have been unemployed is essential if the significance of the absolute level of unemployment is to be appreciated.

Table 18, showing the industrial distribution of the unemployed, is also useful in interpreting the level of employment, since it reveals the trend of unemployment in the different sectors of the economy. The industry classifications used in this table are based on the last civilian job of two weeks duration or more. The category "other" includes agriculture, forestry, fishing and trapping, mining, quarrying and oil wells, public utilities, and finance, insurance and real estate, while the category "none" refers to those now seeking jobs who have never been employed previously.



Tableau 14.- Estimations du chômage au Canada, par région  
(milliers de personnes de 14 ans et plus)

	Provinces maritimes	Québec	Ontario	Provinces des Prairies	Colombie- Britannique	Canada
1945 17 nov.	18	60	53	23	18	172
1946 23 fév.	27	75	56	34	21	213
1er juin	21	44	33	15	13	126
31 août	20	42	36	11	(-)	117
9 nov.	20	31	34	19	11	115
1947 1er mars	21	46	40	21	13	141
31 mai	21	28	24	(-)	(-)	91
16 août	15	23	19	(-)	(-)	73
8 nov.	17	22	22	13	13	87
1948 21 fév.	25	48	40	23	20	156

Tableau 15.- Estimations du chômage au Canada, selon le sexe  
(milliers de personnes de 14 ans et plus)

	hommes	femmes	total
1945 17 nov.	140	32	172
1946 23 fév.	179	34	213
1er juin	108	18	126
31 août	96	21	117
9 nov.	97	18	115
1947 1er mars	124	17	141
31 mai	75	16	91
16 août	60	13	73
8 nov.	70	17	87
1948 21 fév.	137	19	156

Tableau 16.- Estimations du chômage au Canada, selon l'âge  
(milliers de personnes)

	14-19 ans	20-24 ans	25-44 ans	45-64 ans	65+ ans	total
1945 17 nov.	41	37	60	26	(-)	172
1946 23 fév.	41	42	82	39	(-)	213
1er juin	23	29	49	20	(-)	126
31 août	24	28	39	20	(-)	117
9 nov.	23	27	40	21	(-)	115
1947 1er mars	28	31	48	27	(-)	141
31 mai	19	21	30	16	(-)	91
16 août	20	13	24	13	(-)	73
8 nov.	18	22	29	14	(-)	87
1948 21 fév.	36	31	51	31	(-)	156

Table 14.- Estimates of unemployment in Canada by region  
(thousands of persons 14 years of age and over)

	Maritime Provinces	Quebec	Ontario	Prairie Provinces	British Columbia	Canada
1945 Nov. 17	18	60	53	23	18	172
1946 Feb. 23	27	75	56	34	21	213
June 1	21	44	33	15	13	126
Aug. 31	20	42	36	11	(-)	117
Nov. 9	20	31	34	19	11	116
1947 March 1	21	46	40	21	13	141
May 31	21	28	24	(-)	(-)	91
Aug. 16	15	23	19	(-)	(-)	73
Nov. 8	17	22	22	13	13	87
1948 Feb. 21	25	48	40	23	20	156

Table 15.- Estimates of unemployment in Canada by sex  
(thousands of persons 14 years of age and over)

	men	women	total
1945 Nov. 17	140	32	172
1946 Feb. 23	179	34	213
June 1	108	18	126
Aug. 31	96	21	117
Nov. 9	97	18	115
1947 March 1	124	17	141
May 31	75	16	91
Aug. 16	60	13	73
Nov. 8	70	17	87
1948 Feb. 21	137	19	156

Table 16.- Estimates of unemployment in Canada by age  
(thousands of persons)

	14-19 years	20-24 years	25-44 years	45-64 years	65+ years	total
1945 Nov. 17	41	37	60	26	(-)	172
1946 Feb. 23	41	42	82	39	(-)	213
June 1	23	29	49	20	(-)	126
Aug. 31	24	28	39	20	(-)	117
Nov. 9	23	27	40	21	(-)	115
1947 March 1	28	31	48	27	(-)	141
May 31	19	21	30	16	(-)	91
Aug. 16	20	13	24	13	(-)	73
Nov. 8	18	22	29	14	(-)	87
1948 Feb. 21	36	31	51	31	(-)	156

Tableau 17.- Répartition estimative des chômeurs au Canada  
d'après le nombre de mois durant lesquels ils  
ont été en quête de travail

(milliers de personnes de 14 ans et plus)

date du relevé	mois						total
	moins de 1	1-3	4-6	7-12	13-18	19	
1945 17 nov.	24	124	17	(-)	(-)	(-)	172
1946 23 fév.	22	131	47	12	(-)	(-)	213
1er juin	16	64	25	19	(-)	(-)	126
31 août	17	64	15	19	(-)	(-)	117
9 nov.	12	70	17	13	(-)	(-)	115
1947 1er mars	(-)	88	26	13	(-)	(-)	141
31 mai	11	53	13	(-)	(-)	(-)	91
16 août	13	42	10	(-)	(-)	(-)	73
8 nov.	18	53	(-)	(-)	(-)	(-)	87
1948 21 fév.	13	106	26	(-)	(-)	(-)	156

Tableau 18.- Distribution estimative des chômeurs au  
Canada par industrie

(milliers de personnes de 14 ans et plus)

	manufactures	construction	transports, entreposage et communications	commerce	services	autres	aucune	total
1947 16 août	22	8	7	9	13	5	9	73
8 nov.	23	12	8	10	16	10	8	87
1948 21 fév.	41	33	15	18	19	20	10	156

Table 17.- Estimated distribution of unemployed persons in Canada by number of months looking for work

(thousands of persons 14 years of age and over)

survey date	months						
	under 1	1-3	4-6	7-12	13-18	19	total
1945 Nov. 17	24	124	17	(-)	(-)	(-)	172
1946 Feb. 23	22	131	47	12	(-)	(-)	213
June 1	16	64	25	19	(-)	(-)	126
Aug. 31	17	64	15	19	(-)	(-)	117
Nov. 9	12	70	17	13	(-)	(-)	115
1947 March 1	(-)	88	26	13	(-)	(-)	141
May 31	11	55	13	(-)	(-)	(-)	91
Aug. 16	13	42	10	(-)	(-)	(-)	73
Nov. 8	18	53	(-)	(-)	(-)	(-)	87
1948 Feb. 21	13	106	26	(-)	(-)	(-)	156

Table 18.- Estimated distribution of unemployed persons in Canada by industry

(thousands of persons 14 years of age and over)

	manufacturing	construction	transportation, storage and communication	trade	service	other	none	total
1947 Aug. 16	22	8	7	9	13	5	9	73
Nov. 8	23	12	8	10	16	10	8	87
1948 Feb. 21	41	33	15	18	19	20	10	156

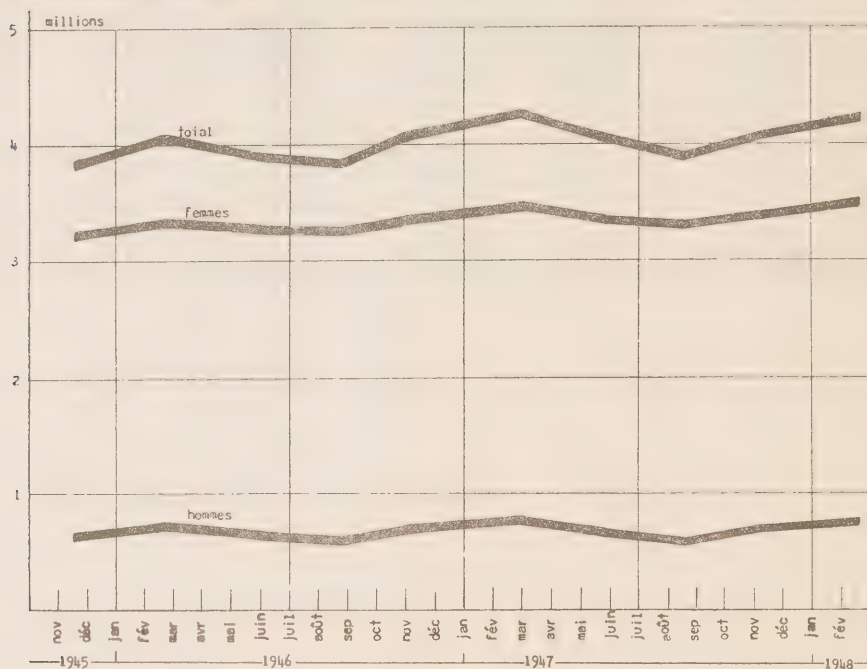


# V. ESTIMATIONS DES PERSONNES INACTIVES

La portion inactive de la population âgée de 14 ans et plus est constituée par les personnes qui sont en dehors de la main-d'oeuvre en ce sens qu'elles ne travaillent pas moyennant salaire ou profit et ne sont pas non plus des travailleurs non rémunérés d'une entreprise familiale comme une ferme ou un commerce.

Le graphique 4 indique le changement produit dans le nombre d'hommes et de femmes inactifs durant la période de novembre 1945 à février 1948.

## PERSONNES INACTIVES



Graphique 4 - Personnes inactives au Canada

Le tableau 19 indique la répartition au Canada, par région, des personnes inactives, hommes et femmes.

Le tableau suivant donne la proportion des personnes inactives dans la population globale âgée de 14 ans et plus, pour chaque région, dans la semaine se terminant le 8 novembre 1947

<u>région</u>	<u>proportion de personnes inactives</u>
Provinces maritimes	50
Québec	48
Ontario	46
Provinces des Prairies	46
Colombie-Britannique	47
Canada	47

Le tableau 20 donne le nombre estimatif de personnes inactives dans les diverses classes. Il est à remarquer que les estimations de ce tableau n'indiquent pas le total des personnes occupées à la tenue de leur maison ou fréquentant l'école. Les maîtresses de maison, les étudiants et les autres personnes travaillant à temps partiel sont classés comme personnes employées; cependant, s'ils sont en quête de travail, ils sont considérés comme chômeurs.

Le tableau 21 indique la répartition estimative des personnes inactives, selon l'âge. Pour un groupe d'âge quelconque, le total de la main-d'oeuvre civile et le total du nombre de personnes inactives donnent des estimations de la population civile globale.

# V. ESTIMATES RELATING TO PERSONS NOT IN THE LABOUR FORCE

The nonworking part of the population 14 years of age and over are those who are outside the labour force in the sense that they do not work for pay or profit or as unpaid workers in family enterprises such as farms or businesses.

Chart 4 shows the changes in the number of men and women outside the labour force in the period, November 1945 to February 1948.

## PERSONS NOT IN THE LABOUR FORCE

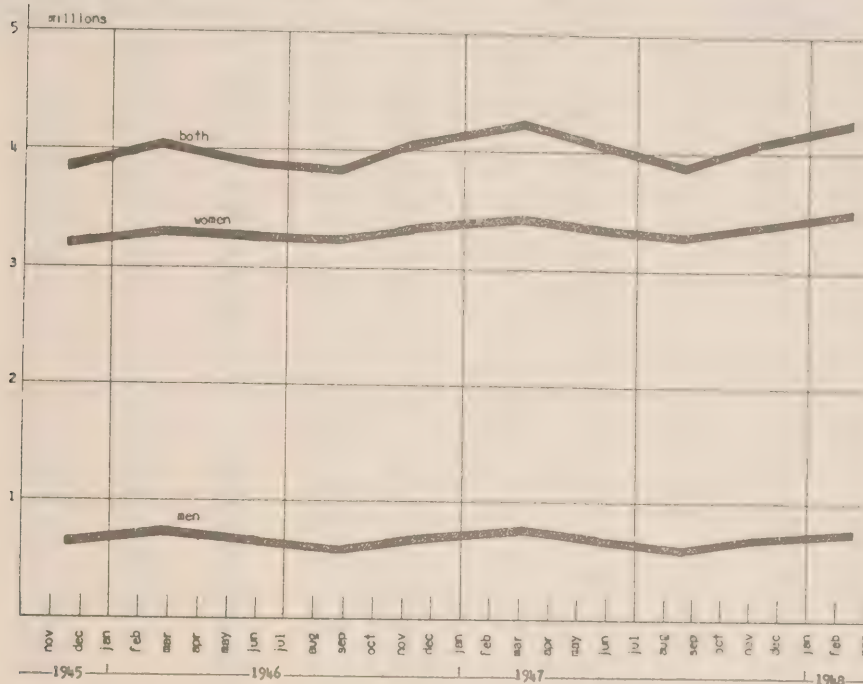


Chart 4 - Persons not in the labour force in Canada

Table 19 shows the regional distribution of the men and women who are not in the labour force in Canada.

The following table shows the percentage of persons outside the labour force in the total population 14 years of age and over in each region in the week ending February 21, 1948:

region	percentage of nonworkers
Maritime Provinces	50
Quebec	48
Ontario	46
Prairie Provinces	46
British Columbia	47
Canada	47

Table 20 shows the estimated number in the different classes of nonworkers. It is to be noted that the estimates in this table do not show the total number of persons engaged in keeping house or going to school. Housewives, students and others, who work part-time, are classed as employed, while, if they are looking for work, they are included in the unemployed.

Table 21 shows the estimated age distribution of persons not in the labour force. For any age group, the total civilian labour force and the total number of persons not in the labour force, will give the estimated total civilian population for that age group.

Tableau 19.- Estimations des personnes inactives au Canada,  
par région et selon le sexe

(milliers de personnes de 14 ans et plus)

	Provinces maritimes	Québec	Ontario	Provinces des Prairies	Colombie- Britannique	Canada
hommes						
1945 17 nov.	68	160	198	135	61	622
1946 23 fév.	73	195	224	148	64	704
1er juin	62	177	212	131	59	641
31 août	67	159	194	106	63	589
9 nov.	73	180	226	130	74	683
1947 1er mars	83	206	250	159	78	776
31 mai	71	193	211	127	71	673
16 août	63	171	185	104	66	589
8 nov.	73	182	219	127	79	680
1948 21 fév.	84	201	240	141	82	748
femmes						
1945 17 nov.	330	950	1,080	583	270	3,213
1946 23 fév.	337	978	1,111	607	276	3,309
1er juin	334	972	1,096	576	271	3,249
31 août	332	968	1,091	563	272	3,226
9 nov.	336	993	1,137	591	278	3,335
1947 1er mars	343	1,017	1,177	631	286	3,454
31 mai	336	994	1,139	591	285	3,345
16 août	332	1,001	1,118	580	270	3,301
8 nov.	330	996	1,140	632	291	3,389
1948 21 fév.	336	1,019	1,182	650	298	3,485
total						
1945 17 nov.	398	1,110	1,278	718	331	3,835
1946 23 fév.	410	1,173	1,335	755	340	4,013
1er juin	396	1,149	1,308	707	330	3,890
31 août	399	1,127	1,285	669	335	3,815
9 nov.	409	1,173	1,363	721	352	4,018
1947 1er mars	426	1,223	1,427	790	364	4,230
31 mai	407	1,187	1,350	718	356	4,018
16 août	395	1,172	1,303	684	336	3,890
8 nov.	403	1,178	1,359	759	370	4,069
1948 21 fév.	420	1,220	1,422	791	380	4,233

Table 19.- Estimates of persons not in the labour force in Canada by region and sex

(thousands of persons 14 years of age and over)

	Maritime Provinces	Quebec	Ontario	Prairie Provinces	British Columbia	Canada
men						
1945 Nov. 17	68	160	198	136	61	622
1946 Feb. 23	73	195	224	148	64	704
June 1	62	177	212	131	59	641
Aug. 31	67	159	194	106	63	589
Nov. 9	73	180	226	130	74	683
1947 March 1	83	206	250	159	78	776
May 31	71	193	211	127	71	673
Aug. 16	63	171	185	104	66	589
Nov. 8	73	182	219	127	79	680
1948 Feb. 21	84	201	240	141	82	748
women						
1945 Nov. 17	330	950	1,080	583	270	3,213
1946 Feb. 23	337	978	1,111	607	276	3,309
June 1	334	972	1,096	576	271	3,249
Aug. 31	332	968	1,091	563	272	3,226
Nov. 9	336	993	1,137	591	278	3,335
1947 March 1	343	1,017	1,177	631	286	3,454
May 31	336	994	1,139	591	285	3,345
Aug. 16	332	1,001	1,118	580	270	3,301
Nov. 8	330	996	1,140	632	291	3,399
1948 Feb. 21	336	1,019	1,182	650	298	3,485
both						
1945 Nov. 17	398	1,110	1,278	718	331	4,835
1946 Feb. 23	410	1,173	1,335	755	340	4,013
June 1	396	1,149	1,308	707	330	3,890
Aug. 31	399	1,127	1,285	669	335	3,515
Nov. 9	409	1,173	1,363	721	352	4,018
1947 March 1	426	1,223	1,427	790	364	4,230
May 31	407	1,187	1,350	718	356	4,013
Aug. 16	395	1,172	1,303	684	335	3,690
Nov. 8	403	1,178	1,359	759	370	4,069
1948 Feb. 21	420	1,220	1,422	791	380	4,233



Tableau 20.- Répartition estimative des personnes inactives  
au Canada par catégorie et selon le sexe

(milliers de personnes de 14 ans et plus)

	en permanence incapables ou trop vieux pour travailler	tenant maison	allant à l'école	retirés ou en chômage volontaire	autres	total
<b>hommes</b>						
1945 17 nov.	134	(-)	288	179	20	622
1946 23 fév.	157	(-)	327	192	26	704
1er juin	158	(-)	288	174	18	641
31 août	165	(-)	30	378	15	589
9 nov.	163	(-)	316	188	15	683
1947 1er mars	176	(-)	340	244	13	776
31 mai	162	(-)	302	194	13	673
16 août	173	(-)	12	392	(-)	589
8 nov.	158	(-)	310	203	(-)	680
1948 21 fév.	175	(-)	335	229	(-)	748
<b>femmes</b>						
1945 17 nov.	112	2,688	280	124	(-)	3,213
1946 23 fév.	132	2,731	311	125	10	3,309
1er juin	125	2,709	291	118	(-)	3,249
31 août	128	2,752	11	327	(-)	3,226
9 nov.	121	2,814	272	116	12	3,335
1947 1er mars	121	2,916	295	115	(-)	3,454
31 mai	117	2,820	298	106	(-)	3,346
16 août	119	2,863	(-)	309	(-)	3,301
8 nov.	112	2,898	282	93	(-)	3,389
1948 21 fév.	120	2,961	306	95	(-)	3,485
<b>total</b>						
1945 17 nov.	246	2,689	568	303	29	3,835
1946 23 fév.	289	2,733	638	317	36	4,013
1er juin	283	2,712	579	292	24	3,890
31 août	293	2,753	41	705	23	3,815
9 nov.	284	2,815	588	304	27	4,018
1947 1er mars	297	2,919	635	359	20	4,230
31 mai	279	2,822	600	300	17	4,018
16 août	292	2,869	19	701	(-)	3,890
8 nov.	270	2,901	592	296	10	4,069
1948 21 fév.	295	2,966	641	324	(-)	4,233

Table 20.- Estimated distribution of persons not in the labour force in Canada by class of nonworker and sex

(thousands of persons 14 years of age and over)

		permanently unable or too old to work	keeping house	going to school	retired or voluntarily idle	other	total
men							
1945	Nov. 17	134	(-)	288	179	20	622
1946	Feb. 23	157	(-)	327	192	26	704
	June 1	158	(-)	288	174	18	641
	Aug. 31	165	(-)	30	378	15	589
	Nov. 9	163	(-)	316	188	15	683
1947	March 1	176	(-)	340	244	13	776
	May 31	162	(-)	302	194	13	673
	Aug. 16	173	(-)	12	392	(-)	589
	Nov. 8	158	(-)	310	203	(-)	680
1948	Feb. 21	175	(-)	335	229	(-)	748
women							
1945	Nov. 17	112	2,688	280	124	(-)	3,213
1946	Feb. 23	132	2,731	311	125	10	3,309
	June 1	125	2,709	291	118	(-)	3,249
	Aug. 31	128	2,752	11	327	(-)	3,226
	Nov. 9	121	2,814	272	116	12	3,335
1947	March 1	121	2,916	295	115	(-)	3,454
	May 31	117	2,820	298	106	(-)	3,345
	Aug. 16	119	2,863	(-)	309	(-)	3,301
	Nov. 8	112	2,898	282	93	(-)	3,389
1948	Feb. 21	120	2,961	306	95	(-)	3,485
both							
1945	Nov. 17	246	2,689	568	303	29	3,835
1946	Feb. 23	289	2,733	638	317	356	4,013
	June 1	283	2,712	579	292	24	3,890
	Aug. 31	293	2,753	41	705	23	3,815
	Nov. 9	284	2,815	588	304	27	4,018
1947	March 1	297	2,919	635	359	20	4,230
	May 31	279	2,822	600	300	17	4,018
	Aug. 16	292	2,869	19	701	(-)	3,890
	Nov. 8	270	2,901	592	296	10	4,069
1948	Feb. 21	295	2,966	641	324	(-)	4,233

Tableau 21.- Répartition estimative des personnes inactives  
au Canada selon l'âge

(milliers de personnes)

	14-19 ans	20-24 ans	25-44 ans	45-64 ans	65+ ans	total
hommes						
1945 17 nov.	254	43	43	67	215	622
1946 23 fév.	280	58	57	76	233	704
1er juin	251	49	45	72	224	641
31 août	202	45	42	75	225	589
9 nov.	251	59	56	79	238	683
1947 1er mars	281	65	64	102	264	776
31 mai	268	44	38	77	246	673
16 août	192	33	33	80	251	589
8 nov.	256	53	45	82	244	680
1948 21 fév.	285	55	48	93	267	748
femmes						
1945 17 nov.	385	276	1,273	891	388	3,213
1946 23 fév.	415	282	1,314	908	390	3,309
1er juin	392	273	1,297	894	393	3,249
31 août	357	279	1,296	892	402	3,226
9 nov.	394	284	1,337	913	407	3,335
1947 1er mars	418	312	1,380	933	411	3,454
31 mai	404	286	1,334	912	409	3,345
16 août	352	291	1,337	908	413	3,301
8 nov.	397	298	1,366	911	417	3,389
1948 21 fév.	421	302	1,405	930	427	3,485
total						
1945 17 nov.	639	319	1,316	958	603	3,835
1946 23 fév.	695	340	1,371	984	623	4,013
1er juin	643	322	1,342	966	617	3,890
31 août	559	324	1,338	967	627	3,815
9 nov.	645	343	1,393	992	645	4,018
1947 1er mars	699	377	1,444	1,035	675	4,230
31 mai	672	330	1,372	989	655	4,018
16 août	544	324	1,370	988	664	3,890
8 nov.	653	351	1,411	993	661	4,068
1948 21 fév.	706	357	1,453	1,023	694	4,233

Table 21.- Estimated distribution of persons not in the labour force in Canada by age

(thousands of persons)

	14-19 years	20-24 years	25-44 years	45-64 years	65+ years	total
<b>men</b>						
1945 Nov. 17	254	43	43	67	215	622
1946 Feb. 23	280	58	57	76	233	704
June 1	251	49	45	72	224	641
Aug. 31	202	45	42	75	225	589
Nov. 9	251	59	56	79	238	683
1947 March 1	281	65	64	102	264	776
May 31	268	44	38	77	246	673
Aug. 16	192	33	33	80	251	589
Nov. 8	256	53	45	82	244	680
1948 Feb. 21	285	55	48	93	267	748
<b>women</b>						
1945 Nov. 17	385	276	1,273	891	388	3,213
1946 Feb. 23	415	282	1,314	908	390	3,309
June 1	392	273	1,297	894	393	3,249
Aug. 31	357	279	1,296	892	402	3,226
Nov. 9	394	284	1,337	913	407	3,335
1947 March 1	418	312	1,380	933	411	3,454
May 31	404	286	1,334	912	409	3,345
Aug. 16	352	291	1,337	908	413	3,301
Nov. 8	397	298	1,366	911	417	3,389
1948 Feb. 21	421	302	1,405	930	427	3,485
<b>both</b>						
1945 Nov. 17	639	319	1,316	958	603	3,835
1946 Feb. 23	695	340	1,371	984	623	4,013
June 1	643	322	1,342	966	617	3,890
Aug. 31	559	324	1,338	967	627	3,815
Nov. 9	645	343	1,393	992	645	4,018
1947 March 1	699	377	1,444	1,035	675	4,230
May 31	672	330	1,372	989	655	4,018
Aug. 16	544	324	1,370	988	664	3,890
Nov. 8	653	351	1,411	993	661	4,069
1948 Feb. 21	706	357	1,453	1,023	694	4,233





CANADA



PUBLISHED BY AUTHORITY OF  
THE RT. HON. C. D. HOWE, M.P.,  
MINISTER OF TRADE AND COMMERCE

PUBLIE PAR ORDRE DU  
TRES HON. C. D. HOWE, M.P.,  
MINISTRE DU COMMERCE

**DOMINION BUREAU OF STATISTICS**

*BUREAU FEDERAL DE LA STATISTIQUE )*

**LABOUR FORCE BULLETIN NO. 9**

*MAIN-D'OEUVRE, BULLETIN NO 9*



OCTOBER, 1948

OCTOBRE 1948

PRICE, 25 CENTS

PRIX, 25 CENTS

LABOUR FORCE BULLETIN NO. 9  
MAIN-D'OEUVRE, BULLETIN NO 9

TABLE OF CONTENTS  
TABLE DES MATIERES

	page		
I SUMMARY	2	I SOMMAIRE	
II ESTIMATES OF THE LABOUR FORCE	4	II ESTIMATIONS DE LA MAIN-D'OEUVRE	
Table 1 - Estimates of the civilian labour force in agriculture in Canada by region and sex	5	Tableau 1 - Estimations de la main-d'oeuvre civile dans l'agriculture au Canada par région et selon le sexe	
Table 2 - Estimates of the civilian labour force in non-agricultural industries in Canada by region and sex	6	Tableau 2 - Estimations de la main-d'oeuvre civile dans les industries non agricoles au Canada par région et selon le sexe	
Table 3 - Estimates of the civilian labour force in Canada by region and age	7	Tableau 3 - Estimations de la main-d'oeuvre civile au Canada par région et selon l'âge	
III ESTIMATES OF EMPLOYMENT	8	III ESTIMATIONS DE L'EMPLOI	
Table 4 - Estimates of employment in Canada by region and sex	10	Tableau 4 - Estimations de l'emploi au Canada par région et selon le sexe	
Table 5 - Estimates of employment in Canada by region and age	11	Tableau 5 - Estimations de l'emploi au Canada par région et selon l'âge	
Table 6 - Estimates of employment in Canada by age and sex	12	Tableau 6 - Estimations de l'emploi au Canada selon l'âge et le sexe	
Table 7 - Estimates of agricultural and non-agricultural employment in Canada by region	13	Tableau 7 - Estimations de l'emploi agricole et non agricole au Canada par région	
Table 8 - Estimated number of hours worked per week by persons employed in agriculture in Canada by sex	14	Tableau 8 - Nombre estimatif d'heures de travail contribué par semaine par les personnes employées dans l'agriculture au Canada selon le sexe	
Table 9 - Estimated number of hours worked per week by persons employed in non-agricultural industry in Canada by sex	15	Tableau 9 - Nombre estimatif d'heures de travail contribué par semaine par les personnes employées dans les industries non agricoles au Canada selon le sexe	
Table 10 - Estimated distribution of employment in different industries in Canada by sex	16	Tableau 10 - Répartition estimative de l'emploi entre les diverses industries au Canada, selon le sexe	
Table 11 - Estimated distribution of employment in different occupations in Canada by sex	17	Tableau 11 - Répartition estimative de l'emploi entre les diverses occupations au Canada, selon le sexe	
Table 12 - Estimated occupational status of persons employed in agriculture in Canada by sex	18	Tableau 12 - Etat professionnel estimatif des personnes employées dans l'agriculture au Canada selon le sexe	
Table 13 - Estimated occupational status of persons employed in non-agricultural industries in Canada by sex	19	Tableau 13 - Etat professionnel estimatif des personnes employées dans les industries non agricoles au Canada, selon le sexe	
Table 14 - Estimates of the marital status of employed women in Canada	20	Tableau 14 - Etat conjugal estimatif des femmes employées au Canada	
Table 15 - Estimated number of women employed in domestic service in Canada by region	21	Tableau 15 - Estimations du nombre de femmes employées dans le service ménager au Canada par région	
Table 16 - Estimates of the number of persons in Canada with a job but not at work by reason for absence	21	Tableau 16 - Estimations du nombre de personnes au Canada avec un emploi mais ne travaillant pas, selon la cause de l'absence du travail	
IV ESTIMATES OF UNEMPLOYMENT	22	IV ESTIMATIONS DU CHOMAGE	
Table 17 - Estimates of unemployment in Canada by region	23	Tableau 17 - Estimations du chômage au Canada par région	
Table 18 - Estimates of unemployment in Canada by sex	23	Tableau 18 - Estimations du chômage au Canada selon le sexe	
Table 19 - Estimates of unemployment in Canada by age	24	Tableau 19 - Estimations du chômage au Canada selon l'âge	
Table 20 - Estimated distribution of unemployed persons in Canada by number of months looking for work	24	Tableau 20 - Répartition estimative des chômeurs au Canada d'après le nombre de mois durant lesquels ils ont été en quête de travail	
V ESTIMATES RELATING TO PERSONS NOT IN THE LABOUR FORCE	25	V ESTIMATIONS DES PERSONNES INACTIVES	
Table 21 - Estimates of persons not in the labour force in Canada by region and sex	26	Tableau 21 - Estimations des personnes inactives au Canada par région et selon le sexe	
Table 22 - Estimated distribution of persons not in the labour force in Canada by class of nonworker and sex	27	Tableau 22 - Répartition estimative des personnes inactives au Canada par catégorie et selon le sexe	
Table 23 - Estimated distribution of persons not in the labour force in Canada by age	28	Tableau 23 - Répartition estimative des personnes inactives au Canada selon l'âge	

DOMINION BUREAU OF STATISTICS  
BUREAU FEDERAL DE LA STATISTIQUE

Dominion Statistician  
Statisticien du Dominion

Herbert Marshall

Assistant Dominion Statistician (Research)  
Adjoint du Statisticien du Dominion (Recherche)

C.M. Isbister

Chief, Sampling Unit  
Chef, Section de l'échantillonnage

R.W. James

LABOUR FORCE BULLETIN NO. 9  
MAIN-D'OEUVRE, BULLETIN NO 9

I SUMMARY  
I SOMMAIRE

In the week ending September 4, 1948, total civilian employment in Canada was 5,042,000, an increase of about 100,000 since the first week in June and approximately 35,000 higher than in August, 1947. This means that about 55 per cent of the population 14 and over was employed early in September. Unemployment in the week ending September 4 fell to 67,000, a fall of about 15,000 since early in June. Unemployment amounted to slightly more than one per cent of the labour force showing no significant change since the same period last year.

These estimates, as well as the other detailed statistics contained in this bulletin, are the result of the first twelve labour force surveys of the Dominion Bureau of Statistics which cover the period from November, 1945, to September, 1948. These surveys are carried out quarterly and cover about 25,000 households chosen by scientific sampling methods in nearly 100 different areas in Canada. The labour force surveys provide periodic estimates of the employment characteristics of the civilian noninstitutional population of working age. The classification of persons used in the labour force survey is not based on normal or usual activity, but on the current activity or status of individuals during the specific weeks covered by the surveys.

The broad outlines of the labour force status of the Canadian population for the week ending September 4, 1948, can be seen from the table below, which shows comparable figures for 1946 and 1947:

Durant la semaine terminée le 4 septembre 1948, l'emploi civil total au Canada est de 5,042,000, augmentation d'environ 100,000 depuis la première semaine de juin et de près de 35,000 au regard du mois d'août 1947. Cela signifie que 55 p.100 environ de la population âgée de 14 ans et plus était employée au début de septembre. Le nombre de chômeurs durant la même semaine tombe à 67,000, diminution d'environ 15,000 depuis le début de juin. Le chômage s'établit à un peu plus de 1 p.100 de la main-d'oeuvre; il n'accuse donc aucun changement notoire depuis la période correspondante, l'année dernière.

Les présentes estimations, ainsi que les autres statistiques détaillées contenues dans le présent bulletin, sont le résultat des douze premiers relevés de la main-d'oeuvre effectués par le Bureau fédéral de la Statistique. Ces relevés portent sur la période de novembre 1945 à septembre 1948; ils sont trimestriels et comportent des entrevues avec quelques 25,000 ménages choisis conformément à des méthodes scientifiques d'échantillonnage dans une centaine de régions différentes du Canada. Les relevés de la main-d'oeuvre fournissent des estimations périodiques des caractéristiques de l'emploi de la population civile ne vivant pas dans des institutions et en âge de travailler. Le classement des personnes utilisé dans le relevé de la main-d'oeuvre ne repose pas sur l'activité normale ou habituelle, mais sur l'activité ou état courant des personnes durant les semaines déterminées sur lesquelles portent les relevés.

Le tableau suivant contenant les données comparatives des années 1946 et 1947 donne un aperçu de l'état de la main-d'oeuvre canadienne durant la semaine terminée le 4 septembre 1948:

Summary of national estimates  
Résumé des estimations nationales

(thousands of persons 14 years of age and over)  
(milliers de personnes de 14 ans et plus)

	August 31 31 août 1946	August 16 16 août 1947	September 4 4 septembre 1948	
total noninstitutional civilian population	8,792	8,971	9,160	population civile totale ne vi- vant pas dans des institutions
civilian labour force	4,977	5,081	5,109	main-d'oeuvre civile
employed	4,860	5,008	5,042	personnes employées
at work	4,656	4,740	4,865	travaillant
with a job but not at work	204	268	177	ayant un emploi mais ne travaillant pas
unemployed	117	73	67	chômeurs
not in the labour force	3,815	3,890	4,051	population inactive



The main changes in the labour force and its composition in Canada between the fall of 1945 and the late summer of 1948 are shown below in Chart 1. This shows in graphic form the changes in the level of employment and unemployment, the number in the labour force and the number of nonworkers

Les principaux changements qui se sont produits dans la main-d'œuvre canadienne et dans sa composition depuis l'automne de 1945 jusqu'à la fin de l'été de 1948 sont indiqués ci-dessous dans le graphique 1, qui fait voir les fluctuations de l'emploi et du chômage, du nombre de personnes actives et du nombre de personnes inactives.

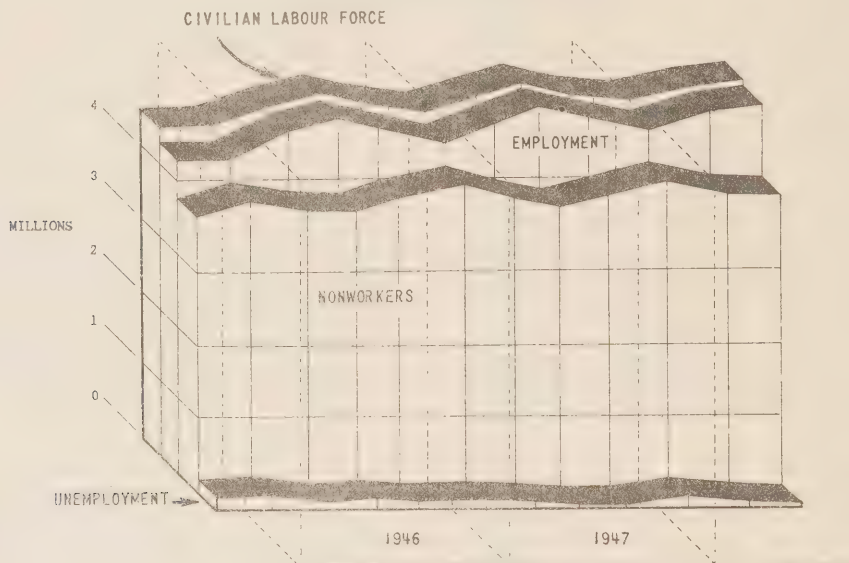


Chart 1 - The composition of the Canadian labour force  
Graphique 1 - La composition de la main-d'œuvre canadienne

The principal contents of this labour force bulletin are a series of statistical tables showing the main features of (a) the labour force; (b) the employed; (c) the unemployed; (d) persons not in the labour force. Each section is prefaced by a note on the definitions used in the labour force surveys and a brief description of the contents of the tables.

In interpreting the statistics in this bulletin, three points should be borne in mind. First, the estimates are subject to sampling error. In general, the smaller the estimate, the larger is the relative sampling error. Accordingly, the sampling reliability of the smaller estimates in this bulletin is less than that of the larger estimates. Estimates of less than 10,000 are in most cases replaced throughout the tables by a dash in parentheses (-), as an indication that the sampling error associated with them is relatively large and that they should not be used without careful reservations. Second, it has not so far been possible to include in the labour force surveys persons living in certain inaccessible areas, and Indians living on reservations, amounting to an estimated 170,000 persons. Steps are currently being taken to include representation of these excluded groups in future surveys. Third, since minor revisions of some of the statistics contained in earlier labour force bulletins have been made, reference to these earlier bulletins should be discarded.

La partie principale du présent bulletin de la main-d'œuvre est une série de tableaux statistiques indiquant les caractéristiques principales (a) de la main-d'œuvre; (b) des personnes ayant un emploi; (c) des chômeurs; (d) des personnes inactives. Chaque section est précédée d'une note sur les définitions employées dans les relevés de la main-d'œuvre et d'une courte description du contenu des tableaux.

Dans l'interprétation des statistiques du présent bulletin, trois points sont à retenir. D'abord, les estimations sont sujettes à l'écart d'échantillonnage. En général, moins l'estimation est considérable, plus l'écart relatif d'échantillonnage est grand. En conséquence, la sûreté de l'échantillonnage est moins grande dans les estimations moins considérables du présent bulletin que dans les plus considérables. Dans la plupart des tableaux, un tiret entre parenthèses (-) remplace les estimations de moins de 10,000; c'est une indication que l'écart d'échantillonnage associé à ces estimations est relativement grand et que celles-ci ne doivent être utilisées qu'avec beaucoup de réserve. Deuxièmement, jusqu'à ce jour, il n'a pas encore été possible d'incorporer aux relevés de la main-d'œuvre les personnes qui habitent certaines régions, inaccessibles et les Indiens vivant dans des réserves, soit environ 170,000 personnes. Des dispositions sont prises actuellement en vue d'inclure dans les relevés futurs la représentation de ces groupes exclus jusqu'ici. En troisième lieu, comme certaines des statistiques contenues dans les bulletins antérieurs de la main-d'œuvre ont été légèrement révisées, on devra s'abstenir de consulter ces bulletins antérieurs à l'avenir.

## II ESTIMATES OF THE LABOUR FORCE

### II ESTIMATIONS DE LA MAIN-D'OEUVRE

The civilian labour force is composed of all those persons in Canada who are either working or have jobs from which they are temporarily absent or are seeking work. This group represents the total supply of labour available at a given time.

Chart 2 shows the substantial growth in the number of men in the civilian labour force since the fall of 1945, mainly accounted for by the return of discharged military personnel to civilian life. This chart also shows that the number of women in the labour force has not changed very much in the period from November, 1945 to September, 1948.

La main-d'oeuvre civile se compose de toutes les personnes du Canada qui travaillent, ou détiennent un emploi dont elles sont temporairement absentes, ou sont en quête de travail. Ce groupe représente toute la main-d'oeuvre disponible à une époque déterminée.

Le graphique 2 montre une augmentation sensible du nombre d'hommes dans la main-d'oeuvre civile depuis l'automne de 1945, expliquée surtout par le retour à la vie civile du personnel militaire licencié. Ce graphique fait voir aussi que le nombre de femmes dans la main-d'oeuvre n'a pas changé sensiblement au cours de la période de novembre 1945 à septembre 1948.

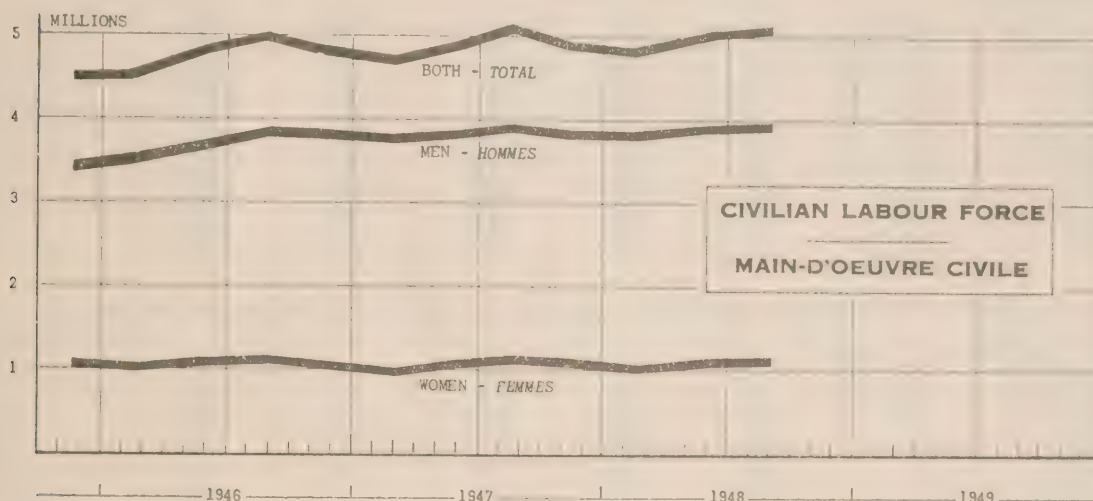


Chart 2 - The civilian labour force in Canada  
Graphique 2 - La main-d'oeuvre civile au Canada

Tables 1 and 2 show the regional distribution of men and women in the agricultural and nonagricultural sectors of the civilian labour force.

Table 3 contains estimates of the age distribution of persons in the labour force in the different regions in Canada.

Les tableaux 1 et 2 indiquent la distribution régionale des hommes et des femmes des secteurs agricoles et non agricoles de la main-d'oeuvre civile.

Le tableau 3 contient des estimations de la répartition, selon l'âge, des personnes figurant parmi la main-d'oeuvre dans les différentes régions du Canada.

Table 1.- Estimates of the civilian agricultural labour force  
in Canada by region and sex

Tableau 1.- Estimations de la main-d'oeuvre civile agricole au  
Canada, par région et selon le sexe

(thousands of persons 14 years of age and over)

(milliers de personnes de 14 ans et plus)

	Maritime Provinces Provinces maritimes	Quebec Québec	Ontario Ontario	Prairie Provinces Provinces des Prairies	British Columbia Colombie- Britannique	Canada Canada	
men							hommes
1945 Nov. 17	80	250	238	347	24	939	1945 17 nov.
1946 Feb. 23	85	259	253	366	28	991	1946 23 fév.
June 1	104	274	267	404	27	1,076	1er juin
Aug. 31	90	269	287	427	30	1,103	31 août
Nov. 9	85	219	257	380	24	965	9 nov.
1947 March 1	68	218	209	354	25	874	1947 1er mars
May 31	82	236	259	387	32	996	31 mai
Aug. 16	95	253	277	420	31	1,076	16 août
Nov. 8	81	217	241	390	25	954	8 nov.
1948 Feb. 21	67	203	230	378	28	906	1948 21 fév.
June 5	86	249	253	404	36	1,028	5 juin
Sept. 4	88	246	267	428	36	1,065	4 sept.
women							femmes
1945 Nov. 17	(-)	16	31	73	(-)	126	1945 17 nov.
1946 Feb. 23	(-)	11	25	57	(-)	98	1946 23 fév.
June 1	(-)	35	52	103	(-)	201	1er juin
Aug. 31	(-)	30	66	109	(-)	216	31 août
Nov. 9	(-)	10	37	57	(-)	111	9 nov.
1947 March 1	(-)	(-)	19	31	(-)	62	1947 1er mars
May 31	(-)	24	55	77	(-)	169	31 mai
Aug. 16	(-)	41	73	97	(-)	225	16 août
Nov. 8	(-)	16	49	43	(-)	119	8 nov.
1948 Feb. 21	(-)	(-)	21	31	(-)	66	1948 21 fév.
June 5	(-)	31	56	66	(-)	160	5 juin
Sept. 4	(-)	34	59	77	(-)	184	4 sept.
both							total
1945 Nov. 17	83	266	269	420	27	1,065	1945 17 nov.
1946 Feb. 23	88	270	278	423	30	1,089	1946 23 fév.
June 1	112	309	319	507	30	1,277	1er juin
Aug. 31	97	299	353	536	34	1,319	31 août
Nov. 9	91	229	294	437	25	1,076	9 nov.
1947 March 1	72	223	228	385	28	936	1947 1er mars
May 31	89	260	314	464	38	1,165	31 mai
Aug. 16	102	294	350	517	38	1,301	16 août
Nov. 8	88	233	290	433	29	1,073	8 nov.
1948 Feb. 21	69	212	251	409	31	972	1948 21 fév.
June 5	90	280	309	470	39	1,188	5 juin
Sept. 4	96	280	326	505	42	1,249	4 sept.



Table 2.- Estimates of the civilian nonagricultural labour force in Canada, by region and sex

Tableau 2.- Estimations de la main-d'oeuvre civile non agricole au Canada, par région et selon le sexe

(thousands of persons 14 years of age and over)

(milliers de personnes de 14 ans et plus)

	Maritime Provinces <i>Provinces maritimes</i>	Quebec <i>Québec</i>	Ontario <i>Ontario</i>	Prairie Provinces <i>Provinces des Prairies</i>	British Columbia <i>Colombie- Britannique</i>	Canada <i>Canada</i>	
men							hommes
1945 Nov. 17	233	753	889	342	255	2,472	1945 17 nov.
1946 Feb. 23	241	750	917	347	265	2,520	1946 23 fév.
June 1	252	778	973	373	280	2,656	1er juin
Aug. 31	269	815	998	373	285	2,740	31 août
Nov. 9	273	860	1,028	380	291	2,832	9 nov.
1947 March 1	283	841	1,060	382	288	2,854	1947 1er mars
May 31	269	831	1,060	380	300	2,840	31 mai
Aug. 16	266	840	1,073	377	308	2,864	16 août
Nov. 8	271	870	1,083	377	306	2,907	8 nov.
1948 Feb. 21	276	873	1,084	381	304	2,918	1948 21 fév.
June 5	268	847	1,111	376	310	2,912	5 juin
Sept. 4	272	864	1,101	370	313	2,920	4 sept.
women							femmes
1945 Nov. 17	74	277	385	147	78	961	1945 17 nov.
1946 Feb. 23	70	261	365	141	79	916	1946 23 fév.
June 1	71	246	359	142	77	895	1er juin
Aug. 31	77	258	358	143	82	918	31 août
Nov. 9	77	264	366	146	87	940	9 nov.
1947 March 1	77	259	357	142	81	916	1947 1er mars
May 31	71	256	358	137	85	907	31 mai
Aug. 16	77	237	365	136	101	916	16 août
Nov. 8	79	272	375	140	88	954	8 nov.
1948 Feb. 21	80	263	368	138	86	935	1948 21 fév.
June 5	74	265	361	143	87	930	5 juin
Sept. 4	77	260	364	145	94	940	4 sept.
both							total
1945 Nov. 17	307	1,030	1,274	489	333	3,433	1945 17 nov.
1946 Feb. 23	311	1,011	1,282	488	344	3,436	1946 23 fév.
June 1	323	1,024	1,332	515	357	3,551	1er juin
Aug. 31	346	1,073	1,356	516	367	3,658	31 août
Nov. 9	350	1,124	1,394	526	378	3,772	9 nov.
1947 March 1	360	1,100	1,417	524	369	3,770	1947 1er mars
May 31	340	1,087	1,418	517	385	3,747	31 mai
Aug. 16	343	1,077	1,438	513	409	3,780	16 août
Nov. 8	350	1,142	1,458	517	394	3,861	8 nov.
1948 Feb. 21	356	1,136	1,452	519	390	3,853	1948 21 fév.
June 5	342	1,112	1,472	519	397	3,842	5 juin
Sept. 4	349	1,124	1,465	515	407	3,860	4 sept.



Table 3.- Estimates of the civilian labour force in Canada by region and age  
Tableau 3.- Estimations de la main-d'oeuvre civile au Canada, par région et selon l'âge  
(thousands of persons)  
(milliers de personnes)

	Maritime Provinces maritimes	Quebec Québec	Ontario	Prairie Provinces Provinces des Prairies	British Columbia Colombie- Britannique	Canada	
14-19 years							14-19 ans
1945 Nov. 17	52	208	179	120	29	588	1945 17 nov.
1946 Feb. 23	50	193	166	107	30	546	1946 23 fév.
June 1	58	201	181	130	32	602	1er juin
Aug. 31	59	221	217	153	39	689	31 août
Nov. 9	55	204	187	129	35	610	9 nov.
1947 March 1	50	196	174	109	30	553	1947 1er mars
May 31	48	192	181	118	33	572	31 mai
Aug. 16	61	211	230	149	48	699	16 août
Nov. 8	50	196	192	116	34	588	8 nov.
1948 Feb. 21	45	187	173	99	32	536	1948 21 fév.
June 5	47	188	187	113	33	568	5 juin
Sept. 4	50	197	198	135	40	620	4 sept.
20-24 years							20-24 ans
1945 Nov. 17	52	191	173	117	39	572	1945 17 nov.
1946 Feb. 23	57	211	189	129	44	630	1946 23 fév.
June 1	63	220	215	154	49	701	1er juin
Aug. 31	66	223	221	152	50	712	31 août
Nov. 9	68	224	224	146	51	713	9 nov.
1947 March 1	63	218	220	135	47	683	1947 1er mars
May 31	66	224	235	145	58	728	31 mai
Aug. 16	64	224	237	148	60	733	16 août
Nov. 8	64	225	230	134	55	708	8 nov.
1948 Feb. 21	65	220	230	136	56	707	1948 21 fév.
June 5	68	234	241	148	58	749	5 juin
Sept. 4	70	228	240	145	62	745	4 sept.
25-44 years							25-44 ans
1945 Nov. 17	161	556	651	356	154	1,878	1945 17 nov.
1946 Feb. 23	169	554	670	363	160	1,916	1946 23 fév.
June 1	181	577	703	412	166	2,039	1er juin
Aug. 31	186	588	715	418	172	2,079	31 août
Nov. 9	187	588	717	387	177	2,056	9 nov.
1947 March 1	192	587	711	378	179	2,047	1947 1er mars
May 31	186	594	748	401	191	2,120	31 mai
Aug. 16	192	593	752	405	195	2,137	16 août
Nov. 8	191	605	746	399	192	2,133	8 nov.
1948 Feb. 21	185	600	740	399	194	2,118	1948 21 fév.
June 5	188	620	759	418	191	2,176	5 juin
Sept. 4	192	622	762	428	195	2,199	4 sept.
45-64 years							45-64 ans
1945 Nov. 17	99	290	453	271	114	1,227	1945 17 nov.
1946 Feb. 23	97	283	456	266	116	1,218	1946 23 fév.
June 1	104	290	465	281	115	1,255	1er juin
Aug. 31	105	296	466	276	114	1,257	31 août
Nov. 9	105	293	471	257	118	1,244	9 nov.
1947 March 1	104	288	459	248	117	1,216	1947 1er mars
May 31	103	294	477	268	121	1,263	31 mai
Aug. 16	102	297	477	276	122	1,274	16 août
Nov. 8	106	303	484	251	120	1,264	8 nov.
1948 Feb. 21	105	300	477	245	116	1,243	1948 21 fév.
June 5	105	308	502	264	128	1,307	5 juin
Sept. 4	108	312	499	260	128	1,307	4 sept.
65+ years							65+ ans
1945 Nov. 17	26	51	87	45	24	233	1945 17 nov.
1946 Feb. 23	26	40	79	46	24	215	1946 23 fév.
June 1	29	45	87	45	25	231	1er juin
Aug. 31	27	44	90	53	26	240	31 août
Nov. 9	26	44	89	44	22	225	9 nov.
1947 March 1	23	40	81	39	24	207	1947 1er mars
May 31	26	43	91	49	20	229	31 mai
Aug. 16	26	46	92	52	22	238	16 août
Nov. 8	27	46	96	50	22	241	8 nov.
1948 Feb. 21	25	41	83	49	23	221	1948 21 fév.
June 5	24	42	92	46	26	230	5 juin
Sept. 4	25	45	92	52	24	238	4 sept.
total							total
1945 Nov. 17	390	1,296	1,543	909	360	4,498	1945 17 nov.
1946 Feb. 23	399	1,281	1,560	911	374	4,525	1946 23 fév.
June 1	435	1,333	1,651	1,022	387	4,828	1er juin
Aug. 31	443	1,372	1,709	1,052	401	4,977	31 août
Nov. 9	441	1,353	1,688	963	403	4,848	9 nov.
1947 March 1	432	1,323	1,645	909	397	4,706	1947 1er mars
May 31	429	1,347	1,732	981	423	4,912	31 mai
Aug. 16	445	1,371	1,788	1,030	447	5,081	16 août
Nov. 8	438	1,375	1,748	950	423	4,934	8 nov.
1948 Feb. 21	425	1,348	1,703	928	421	4,825	1948 21 fév.
June 5	432	1,392	1,781	989	436	5,030	5 juin
Sept. 4	445	1,404	1,791	1,020	449	5,109	4 sept.

### III ESTIMATES OF EMPLOYMENT III ESTIMATIONS DE L'EMPLOI

Employed persons, for the purpose of the labour force survey, consist of two groups:

- (i) those who did any work in the survey week for pay or profit or who did unpaid work which contributed to the running of a farm or a business operated by a relative;
- (ii) those who had jobs but did not work during the survey week because of illness, bad weather, vacation, labour disputes or temporary layoff with definite instructions to return to work within 30 days of the time of being laid off.

The exception to this general rule is that female unpaid family workers on farms, who are principally engaged in keeping house, are not classified as employed unless they devoted 20 hours or more in the survey week to farm work, as distinct from housework and household chores.

The changing levels of employment in agriculture and in nonagricultural industries are shown in Chart 3.

Aux fins du relevé de la main-d'oeuvre, les personnes employées constituent deux groupes:

- (i) celles qui ont travaillé durant la semaine du relevé, moyennant salaire ou profit, ou qui ont fait un travail non rémunéré contribuant à l'exploitation d'une ferme ou d'un commerce par un parent;
- (ii) celles qui avaient un emploi auquel elles n'ont pas travaillé durant la semaine du relevé à cause de la maladie, du mauvais temps, des vacances, de différends ouvriers ou de congédiement temporaire avec instructions définies de retourner au travail dans un délai de 30 jours après le congédiement.

Il y a une exception à cette règle générale; c'est que les femmes accomplissant un travail familial non rémunéré sur les fermes et principalement occupées à tenir la maison ne sont classées comme personnes actives que si elles ont consacré 20 heures ou plus durant la semaine du relevé au travail agricole, celui-ci se distinguant des travaux domestiques et des occupations ménagères.

Les niveaux changeants de l'emploi dans l'agriculture et dans les industries non agricoles sont indiqués dans le graphique 3.

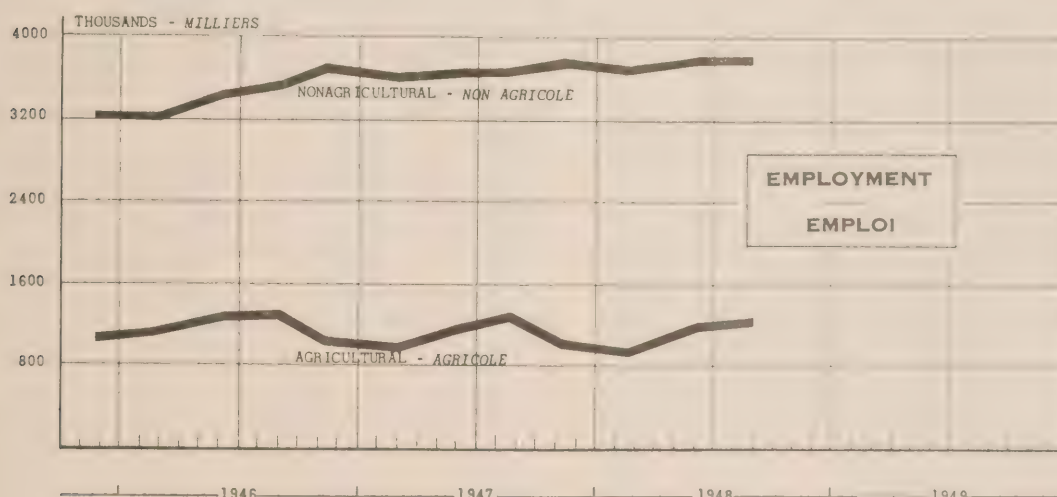


Chart 3 - Agricultural and non-agricultural employment in Canada  
Graphique 3 - Emploi agricole et emploi non agricole au Canada

Estimates of the number of employed men and women in the different regions of Canada are given in Table 4.

Table 5 shows the age distribution of employed persons in the different regions.

Table 6 gives the age distribution of employed men and women.

Table 7 shows the regional distribution of agricultural and nonagricultural employment.

Tables 8 and 9 which contain estimates of the weekly hours of work of persons employed in agriculture and in industries other than agriculture, provide a useful supplement to the estimates of total employment. While variations in the total volume of employment provide a valuable indicator of economic conditions, significant changes

Les estimations du nombre d'hommes et de femmes employés dans les différentes régions du Canada sont données dans le tableau 4.

Le tableau 5 indique la répartition de la population active des différentes régions, selon l'âge.

Le tableau 6 indique la répartition des personnes actives, hommes et femmes, selon l'âge.

Le tableau 7 indique, par région, la répartition de l'emploi agricole et non agricole.

Les tableaux 8 et 9, qui contiennent des estimations du nombre d'heures de travail par semaine des personnes employées dans l'agriculture et dans les autres industries, constituent un supplément utile aux estimations de l'emploi global. Bien que les variations du volume global d'emploi fournissent une précieuse indication de la situation économique, des changements impor-



in employment conditions may be concealed unless attention is focussed on the extent to which people are employed full-time or part-time. In these tables, employed persons temporarily absent from their jobs are classed as working zero hours. Table 16 classifies persons in this category by the reason for their absence from work. Those who are temporarily laid off are only counted as employed if they have definite instructions to return to work within 30 days of the time of being laid off.

Tables 10 and 11 show the industrial and occupational distribution of employed persons. The industry classifications used are those contained in the revised 'Summary of the standard classification of industries,' prepared by the Interdepartmental Working Committee on the Classification of Industry. Similarly, the occupation classes shown in Table 11 are based on the standard 'Summary of Occupation Classes' of the Dominion Bureau of Statistics. Since earlier industrial breakdowns published in different labour force bulletins were based on the 1941 Decennial Census classification, the present estimates are not comparable with those issued earlier. The earlier series is being revised to fit the new categories and a complete revision will be published in a forthcoming labour force bulletin.

Tables 12 and 13 show estimates of the number of persons falling in each class of worker or occupational status category for the agricultural and the nonagricultural employed.

Table 14 contains estimates of the marital status of women employed in agriculture and in other industries. In this table, single persons are those who have never been married, married persons include those temporarily separated and the category 'other' refers to widowed, divorced or permanently separated persons. The volume of employment of married women in agriculture is subject to marked fluctuations, while there has been considerable stability in the number of married women in industries other than agriculture.

Table 15 shows estimates of the number of female domestic servants in Canada. This category includes only those employed in private homes. Particular care should be exercised in interpreting some of the small estimates in this table which are subject to a large sampling error.

tants dans la situation de l'emploi peuvent passer inaperçus à moins que l'attention se concentre sur la mesure dans laquelle la population a un emploi à temps entier ou à temps partiel. Dans ces tableaux, les personnes employées, mais temporairement absentes de leur travail, sont classées comme n'ayant pas travaillé (zéro heures de travail). Le tableau 16 classe les personnes faisant partie de cette catégorie selon la cause de leur absence du travail. Les personnes congédiées temporairement ne sont comptées comme employées que si elles ont reçu des instructions expresses de retourner au travail dans les trente jours.

Les tableaux 10 et 11 indiquent, par industrie et occupation, la répartition des personnes actives. Le classement des industries employé est celui que contient l'édition révisée du 'Sommaire du classement standard des industries', préparé par le comité interministériel chargé de la classification des industries. De façon analogue, les catégories d'occupations indiquées dans le tableau 11 sont basées sur le 'Résumé des catégories d'occupations' du Bureau fédéral de la Statistique. Comme les classifications antérieures des industries publiées dans les différents bulletins de la main-d'oeuvre étaient basées sur celles du recensement décennal de 1941, les estimations présentes ne sont pas comparables à celles qui ont été publiées antérieurement. On est à reviser actuellement les séries antérieures en vue de les adapter aux nouvelles catégories et une révision complète paraîtra dans un bulletin futur sur la main-d'oeuvre.

Les tableaux 12 et 13 donnent des estimations du nombre de personnes figurant dans chaque classe de travailleurs ou chaque catégorie d'état professionnel et employées dans l'agriculture et ailleurs que dans l'agriculture.

Le tableau 14 contient des estimations de l'état conjugal des femmes actives dans l'agriculture et les autres industries. Dans ce tableau, les célibataires sont les personnes n'ayant jamais été mariées; les personnes mariées comprennent celles qui sont temporairement séparées de leur conjoint; et la catégorie 'autre' désigne les veufs et les veuves, les personnes divorcées et celles qui sont séparées en permanence de leur conjoint. Le volume d'emploi des femmes mariées adonnées à l'agriculture est sujet à des variations marquées tandis que le nombre de femmes mariées dans les industries autres que l'agriculture accuse une stabilité considérable.

Le tableau 15 fournit des estimations du nombre de domestiques du sexe féminin au Canada. Cette catégorie ne comprend que celles qui sont en service dans des demeures particulières. Il faudra apporter un soin particulier à l'interprétation de certaines des estimations peu considérables de ce tableau; elles sont sujettes à un grand écart d'échantillonnage.

Table 4.- Estimates of employment in Canada by region and sex  
Tableau 4 - Estimations de l'emploi au Canada, par région et selon le sexe

(thousands of persons 14 years of age and over)  
(milliers de personnes de 14 ans et plus)

	Maritime Provinces <i>Provinces maritimes</i>	Quebec <i>Québec</i>	Ontario <i>Ontario</i>	Prairie Provinces <i>Provinces des Prairies</i>	British Columbia <i>Colombie- Britannique</i>	Canada <i>Canada</i>	
men							hommes
1945 Nov. 17	297	956	1,085	671	263	3,272	1945 17 nov.
1946 Feb. 23	302	945	1,125	685	275	3,332	1946 23 fév.
June 1	337	1,014	1,213	764	296	3,624	1er juin
Aug. 31	342	1,050	1,255	792	308	3,747	31 août
Nov. 9	341	1,052	1,257	744	306	3,700	9 nov.
1947 March 1	332	1,018	1,235	717	302	3,604	1947 1er mars
May 31	332	1,044	1,301	759	325	3,761	31 mai
Aug. 16	348	1,073	1,335	791	333	3,880	16 août
Nov. 8	338	1,069	1,307	757	320	3,791	8 nov.
1948 Feb. 21	319	1,033	1,280	739	316	3,687	1948 21 fév.
June 5	340	1,075	1,347	775	339	3,876	5 juin
Sept. 4	350	1,093	1,355	792	342	3,932	4 sept.
women							femmes
1945 Nov. 17	75	280	405	215	79	1,054	1945 17 nov.
1946 Feb. 23	70	261	379	192	78	980	1946 23 fév.
June 1	77	275	405	243	78	1,078	1er juin
Aug. 31	81	280	418	249	85	1,113	31 août
Nov. 9	80	270	397	200	86	1,033	9 nov.
1947 March 1	79	259	370	171	82	961	1947 1er mars
May 31	76	275	407	213	89	1,060	31 mai
Aug. 16	82	275	434	231	106	1,128	16 août
Nov. 8	83	284	419	180	90	1,056	8 nov.
1948 Feb. 21	81	267	383	166	85	982	1948 21 fév.
June 5	77	291	411	206	87	1,072	5 juin
Sept. 4	84	291	417	220	98	1,110	4 sept.
both							total
1945 Nov. 17	372	1,236	1,490	886	342	4,326	1945 17 nov.
1946 Feb. 23	372	1,206	1,504	877	353	4,312	1946 23 fév.
June 1	414	1,289	1,618	1,007	374	4,702	1er juin
Aug. 31	423	1,330	1,673	1,041	393	4,860	31 août
Nov. 9	421	1,322	1,654	944	392	4,733	9 nov.
1947 March 1	411	1,277	1,605	888	384	4,565	1947 1er mars
May 31	408	1,319	1,708	972	414	4,821	31 mai
Aug. 16	430	1,348	1,769	1,022	439	5,008	16 août
Nov. 8	421	1,353	1,726	937	410	4,847	8 nov.
1948 Feb. 21	400	1,300	1,663	905	401	4,669	1948 21 fév.
June 5	417	1,366	1,758	981	426	4,948	5 juin
Sept. 4	434	1,384	1,772	1,012	440	5,042	4 sept.



Table 5.- Estimates of employment in Canada by region and age  
Tableau 5.- Estimations de l'emploi au Canada, par region et selon l'age  
(thousands of persons)  
(milliers de personnes)

	Maritime Provinces <i>Provinces Maritimes</i>	Quebec <i>Quebec</i>	Ontario <i>Ontario</i>	Prairie Provinces <i>Provinces des Prairies</i>	British Columbia <i>Colombie- Britannique</i>	Canada <i>Canada</i>	
14-19 years							14-19 ans
1945 Nov. 17	47	191	167	116	26	547	1945 17 nov.
1946 Feb. 23	44	177	155	103	26	505	1946 23 fev.
June 1	53	193	175	129	30	580	1er juin
Aug. 31	55	211	209	152	38	665	31 aout
Nov. 9	51	197	180	125	34	587	9 nov.
1947 March 1	45	179	166	106	29	525	1947 1er mars
May 31	44	184	176	117	32	553	31 mai
Aug. 16	57	204	225	147	46	679	16 aout
Nov. 8	47	191	187	113	32	570	8 nov.
1948 Feb. 21	40	173	163	94	30	500	1948 21 fev.
June 5	43	182	180	111	31	547	5 juin
Sept. 4	47	192	192	133	38	602	4 sept.
20-24 years							20-24 ans
1945 Nov. 17	49	179	161	111	35	535	1945 17 nov.
1946 Feb. 23	50	196	180	121	41	588	1946 23 fev.
June 1	57	211	207	150	47	672	1er juin
Aug. 31	61	212	212	150	49	684	31 aout
Nov. 9	62	217	216	141	50	686	9 nov.
1947 March 1	59	206	212	131	44	652	1947 1er mars
May 31	61	217	230	143	56	707	31 mai
Aug. 16	61	220	233	146	60	720	16 aout
Nov. 8	59	219	225	131	52	686	8 nov.
1948 Feb. 21	60	211	221	132	52	676	1948 21 fev.
June 5	65	227	236	147	56	731	5 juin
Sept. 4	67	224	237	144	60	732	4 sept.
25-44 years							25-44 ans
1945 Nov. 17	155	533	633	350	147	1,818	1945 17 nov.
1946 Feb. 23	158	526	647	350	153	1,834	1946 23 fev.
June 1	174	559	691	405	161	1,990	1er juin
Aug. 31	179	575	703	413	170	2,040	31 aout
Nov. 9	180	577	706	381	172	2,016	9 nov.
1947 March 1	183	572	699	370	175	1,999	1947 1er mars
May 31	178	586	740	398	188	2,090	31 mai
Aug. 16	186	585	748	402	192	2,113	16 aout
Nov. 8	184	598	739	395	188	2,104	8 nov.
1948 Feb. 21	175	585	729	391	187	2,067	1948 21 fev.
June 5	183	612	755	416	189	2,155	5 juin
Sept. 4	189	615	757	425	193	2,179	4 sept.
45-64 years							45-64 ans
1945 Nov. 17	96	284	445	265	111	1,201	1945 17 nov.
1946 Feb. 23	94	269	446	259	111	1,179	1946 23 fev.
June 1	102	283	459	278	112	1,234	1er juin
Aug. 31	102	289	461	274	111	1,237	31 aout
Nov. 9	102	289	464	253	115	1,223	9 nov.
1947 March 1	102	281	450	243	113	1,189	1947 1er mars
May 31	100	290	473	265	119	1,247	31 mai
Aug. 16	100	293	473	275	120	1,261	16 aout
Nov. 8	104	300	481	248	117	1,250	8 nov.
1948 Feb. 21	101	291	469	241	110	1,212	1948 21 fev.
June 5	102	304	497	262	125	1,290	5 juin
Sept. 4	106	309	495	259	125	1,294	4 sept.
65 years							65 ans
1945 Nov. 17	25	49	84	44	23	225	1945 17 nov.
1946 Feb. 23	26	38	76	44	22	206	1946 23 fev.
June 1	28	43	86	45	24	226	1er juin
Aug. 31	26	43	88	52	25	234	31 aout
Nov. 9	26	42	88	44	21	221	9 nov.
1947 March 1	22	39	78	38	23	200	1947 1er mars
May 31	25	42	89	49	19	224	31 mai
Aug. 16	26	46	90	52	21	235	16 aout
Nov. 8	27	45	94	50	21	237	8 nov.
1948 Feb. 21	24	40	81	47	22	214	1948 21 fev.
June 5	24	41	90	45	25	225	5 juin
Sept. 4	25	44	91	51	24	235	4 sept.
total							total
1945 Nov. 17	372	1,236	1,490	886	342	4,326	1945 17 nov.
1946 Feb. 23	372	1,206	1,504	877	353	4,312	1946 23 fev.
June 1	414	1,289	1,618	1,007	374	4,702	1er juin
Aug. 31	423	1,330	1,673	1,041	393	4,860	31 aout
Nov. 9	421	1,322	1,654	944	392	4,733	9 nov.
1947 March 1	411	1,277	1,605	888	384	4,565	1947 1er mars
May 31	408	1,319	1,708	972	414	4,821	31 mai
Aug. 16	430	1,348	1,769	1,022	439	5,008	16 aout
Nov. 8	421	1,353	1,726	937	410	4,847	8 nov.
1948 Feb. 21	400	1,300	1,663	905	401	4,669	1948 21 fev.
June 5	417	1,366	1,758	981	426	4,948	5 juin
Sept. 4	434	1,384	1,772	1,012	440	5,042	4 sept.

Table 6.- Estimates of employment in Canada by age and sex  
Tableau 6.- Estimations de l'emploi au Canada, selon l'âge et le sexe

(thousands of persons)  
(milliers de personnes)

	14-19 years 14-19 ans	20-24 years 20-24 ans	25-44 years 25-44 ans	45-64 years 45-64 ans	65 + years 65 + ans	total total	
men							hommes
1945 Nov. 17	317	292	1,421	1,039	203	3,272	1945 17 nov.
1946 Feb. 23	302	344	1,470	1,031	185	3,332	1946 23 fév.
June 1	354	416	1,586	1,063	205	3,624	1er juin
Aug. 31	406	434	1,630	1,065	212	3,747	31 août
Nov. 9	362	435	1,636	1,065	202	3,700	9 nov.
1947 March 1	326	426	1,630	1,043	179	3,604	1947 1er mars
May 31	344	459	1,681	1,078	199	3,761	31 mai
Aug. 16	419	473	1,699	1,082	207	3,880	16 août
Nov. 8	354	447	1,702	1,076	212	3,791	8 nov.
1948 Feb. 21	309	441	1,692	1,053	192	3,687	1948 21 fév.
June 5	350	481	1,740	1,101	204	3,876	5 juin
Sept. 4	381	481	1,754	1,105	211	3,932	4 sept.
women							femmes
1945 Nov. 17	230	243	397	162	22	1,054	1945 17 nov.
1946 Feb. 23	203	244	364	148	21	980	1946 23 fév.
June 1	226	256	404	171	21	1,078	1er juin
Aug. 31	259	250	410	172	22	1,113	31 août
Nov. 9	225	251	380	158	19	1,033	9 nov.
1947 March 1	199	226	369	146	21	961	1947 1er mars
May 31	209	248	409	169	25	1,060	31 mai
Aug. 16	260	247	414	179	28	1,128	16 août
Nov. 8	216	239	402	174	25	1,056	8 nov.
1948 Feb. 21	191	235	375	159	22	982	1948 21 fév.
June 5	197	250	415	189	21	1,072	5 juin
Sept. 4	221	251	425	185	24	1,110	4 sept.
both							total
1945 Nov. 17	547	535	1,818	1,201	225	4,326	1945 17 nov.
1946 Feb. 23	505	588	1,834	1,179	206	4,312	1946 23 fév.
June 1	580	672	1,990	1,234	226	4,702	1er juin
Aug. 31	665	684	2,040	1,237	234	4,860	31 août
Nov. 9	587	686	2,016	1,223	221	4,733	9 nov.
1947 March 1	525	652	1,999	1,189	200	4,565	1947 1er mars
May 31	553	707	2,090	1,247	224	4,821	31 mai
Aug. 16	679	720	2,113	1,261	235	5,008	16 août
Nov. 8	570	686	2,104	1,250	237	4,847	8 nov.
1948 Feb. 21	500	676	2,067	1,212	214	4,669	1948 21 fév.
June 5	547	731	2,155	1,290	225	4,948	5 juin
Sept. 4	602	732	2,179	1,294	235	5,042	4 sept.

Table 7.- Estimates of agricultural and nonagricultural employment in Canada, by region  
Tableau 7.- Estimations de l'emploi agricole et non agricole au Canada, par région

(thousands of persons 14 years of age and over)  
(milliers de personnes de 14 ans et plus)

	Maritime Provinces  Provinces maritimes	Quebec  Québec	Ontario  Ontario	Prairie Provinces  Provinces des Prairies	British Columbia  Colombie- Britannique	Canada  Canada	
agricultural							agricole
1945 Nov. 17	83	264	267	418	26	1,058	1945 17 nov.
1946 Feb. 23	88	267	277	421	30	1,083	1946 23 fév.
June 1	112	308	319	506	29	1,274	1er juin
Aug. 31	97	299	352	535	34	1,317	31 août
Nov. 9	91	229	292	434	25	1,071	9 nov.
1947 March 1	72	222	226	383	28	931	1947 1er mars
May 31	89	260	313	463	38	1,163	31 mai
Aug. 16	102	293	350	516	38	1,299	16 août
Nov. 8	87	233	289	431	28	1,068	8 nov.
1948 Feb. 21	69	211	250	406	29	965	1948 21 fév.
June 5	89	279	309	469	40	1,186	5 juin
Sept. 4	96	280	325	504	42	1,247	4 sept.
nonagricultural							non agricole
1945 Nov. 17	289	972	1,223	468	316	3,268	1945 17 nov.
1946 Feb. 23	284	939	1,227	456	323	3,229	1946 23 fév.
June 1	302	981	1,299	501	345	3,428	1er juin
Aug. 31	326	1,031	1,321	506	359	3,543	31 août
Nov. 9	330	1,093	1,362	510	367	3,662	9 nov.
1947 March 1	339	1,055	1,379	505	356	3,634	1947 1er mars
May 31	319	1,059	1,395	509	376	3,658	31 mai
Aug. 16	328	1,055	1,419	506	401	3,709	16 août
Nov. 8	334	1,120	1,437	506	382	3,779	8 nov.
1948 Feb. 21	331	1,089	1,413	499	372	3,704	1948 21 fév.
June 5	328	1,087	1,449	512	386	3,762	5 juin
Sept. 4	338	1,104	1,447	508	398	3,795	4 sept.
total							total
1945 Nov. 17	372	1,236	1,490	886	342	4,326	1945 17 nov.
1946 Feb. 23	372	1,206	1,504	877	353	4,312	1946 23 fév.
June 1	414	1,289	1,618	1,007	374	4,702	1er juin
Aug. 31	423	1,330	1,673	1,041	393	4,860	31 août
Nov. 9	421	1,322	1,654	944	392	4,733	9 nov.
1947 March 1	411	1,277	1,605	888	384	4,565	1947 1er mars
May 31	408	1,319	1,708	972	414	4,821	31 mai
Aug. 16	430	1,348	1,769	1,022	439	5,008	16 août
Nov. 8	421	1,353	1,726	937	410	4,847	8 nov.
1948 Feb. 21	400	1,300	1,663	905	401	4,669	1948 21 fév.
June 5	417	1,366	1,758	981	426	4,948	5 juin
Sept. 4	434	1,384	1,772	1,012	440	5,042	4 sept.



Table 8.- Estimated number of hours worked per week by persons employed in agriculture in Canada by sex

Tableau 8.- Nombre estimatif d'heures de travail contribuées par semaine par les personnes employées dans l'agriculture au Canada, selon le sexe

(thousands of persons 14 years of age and over)  
(milliers de personnes de 14 ans et plus)

	hours - heures								
	0	1-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55 +	total	
men									hommes
1945 Nov. 17	(-)	11	19	23	42	159	672	933	1945 17 nov.
1946 Feb. 23	12	24	29	42	86	199	593	985	1946 23 fév.
June 1	10	17	24	18	36	124	845	1,074	1er juin
Aug. 31	10	(-)	14	15	38	119	836	1,101	31 août
Nov. 9	15	14	25	26	78	250	552	960	9 nov.
1947 March 1	14	17	39	49	165	263	322	869	1947 1er mars
May 31	11	12	23	26	54	130	738	934	31 mai
Aug. 16	12	(-)	17	21	62	127	829	1,074	16 août
Nov. 8	18	14	29	30	91	242	525	949	8 nov.
1948 Feb. 21	29	17	45	58	154	245	352	900	1948 21 fév.
June 5	10	11	22	18	50	128	787	1,026	5 juin
Sept. 4	(-)	(-)	16	19	50	124	839	1,063	4 sept.
women									femmes
1945 Nov. 17	(-)	29	34	12	11	12	26	125	1945 17 nov.
1946 Feb. 23	(-)	10	27	20	16	10	14	98	1946 23 fév.
June 1	(-)	82	41	19	16	15	26	200	1er juin
Aug. 31	(-)	60	45	25	32	26	28	216	31 août
Nov. 9	(-)	46	23	10	14	11	(-)	111	9 nov.
1947 March 1	(-)	20	16	(-)	(-)	(-)	(-)	62	1947 1er mars
May 31	(-)	62	41	20	18	10	17	169	31 mai
Aug. 16	(-)	66	57	24	29	21	26	225	16 août
Nov. 8	(-)	48	27	16	11	(-)	(-)	119	8 nov.
1948 Feb. 21	(-)	25	16	10	(-)	(-)	(-)	65	1948 21 fév.
June 5	(-)	55	43	22	14	15	11	160	5 juin
Sept. 4	(-)	56	42	22	23	22	19	184	4 sept.
both									total
1945 Nov. 17	(-)	40	53	35	53	171	698	1,058	1945 17 nov.
1946 Feb. 23	13	34	56	62	102	209	607	1,083	1946 23 fév.
June 1	11	99	65	37	52	139	871	1,274	1er juin
Aug. 31	10	69	59	40	70	145	924	1,317	31 août
Nov. 9	16	60	48	36	92	261	558	1,071	9 nov.
1947 March 1	15	37	55	58	172	267	327	931	1947 1er mars
May 31	12	74	64	46	72	140	755	1,163	31 mai
Aug. 16	14	72	74	45	91	148	855	1,299	16 août
Nov. 8	19	62	56	46	102	250	533	1,068	8 nov.
1948 Feb. 21	30	42	61	68	160	249	355	965	1948 21 fév.
June 5	10	66	65	40	64	143	798	1,186	5 juin
Sept. 4	(-)	63	58	41	73	146	858	1,247	4 sept.



Table 9.- Estimated number of hours worked per week by persons employed in non-agricultural industry in Canada by sex  
 Tableau 9.- Nombre estimatif d'heures de travail contribuées par semaine par les personnes employées dans les industries non agricoles au Canada, selon le sexe

(thousands of persons 14 years of age and over)  
 (milliers de personnes de 14 ans et plus)

	hours - heures								
	0	1-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55+	total	
men									hommes
1945 Nov. 17	66	29	36	45	624	1,168	371	2,339	1945 17 nov.
1946 Feb. 23	74	23	34	43	694	1,125	354	2,347	1946 23 fév.
June 1	88	27	35	59	816	1,172	353	2,550	1er juin
Aug. 31	128	13	36	36	919	1,099	415	2,646	31 août
Nov. 9	70	21	41	62	968	1,184	394	2,740	9 nov.
1947 March 1	108	27	44	64	1,014	1,126	352	2,735	1947 1er mars
May 31	74	23	38	59	1,050	1,118	405	2,767	31 mai
Aug. 16	175	15	37	65	1,038	1,074	402	2,806	16 août
Nov. 8	71	26	42	58	1,056	1,168	421	2,842	8 nov.
1948 Feb. 21	109	28	56	74	1,059	1,114	347	2,787	1948 21 fév.
June 5	72	28	47	66	1,114	1,116	407	2,850	5 juin
Sept. 4	114	16	41	70	1,116	1,099	413	2,869	4 sept.
women									femmes
1945 Nov. 17	17	29	55	62	372	309	85	929	1945 17 nov.
1946 Feb. 23	18	28	47	56	382	275	76	882	1946 23 fév.
June 1	22	30	54	65	406	235	66	878	1er juin
Aug. 31	66	22	45	37	430	228	69	897	31 août
Nov. 9	18	30	52	62	461	239	60	922	9 nov.
1947 March 1	16	33	48	55	466	223	58	899	1947 1er mars
May 31	18	29	48	57	458	211	70	891	31 mai
Aug. 16	79	26	42	52	440	197	67	903	16 août
Nov. 8	22	32	54	66	476	220	67	937	8 nov.
1948 Feb. 21	22	33	49	64	484	210	55	917	1948 21 fév.
June 5	17	33	47	69	474	205	67	912	5 juin
Sept. 4	55	23	48	56	463	214	67	926	4 sept.
both									total
1945 Nov. 17	83	58	91	107	996	1,477	456	3,268	1945 17 nov.
1946 Feb. 23	92	51	81	99	1,076	1,400	430	3,229	1946 23 fév.
June 1	110	57	89	124	1,222	1,407	419	3,428	1er juin
Aug. 31	194	35	81	73	1,349	1,327	484	3,543	31 août
Nov. 9	88	51	93	124	1,429	1,423	454	3,662	9 nov.
1947 March 1	124	60	92	119	1,480	1,349	410	3,634	1947 1er mars
May 31	92	52	86	116	1,508	1,329	475	3,658	31 mai
Aug. 16	254	41	79	117	1,478	1,271	469	3,709	16 août
Nov. 8	93	58	96	124	1,532	1,388	488	3,779	8 nov.
1948 Feb. 21	131	61	105	138	1,543	1,324	402	3,704	1948 21 fév.
June 5	89	61	94	135	1,588	1,321	474	3,762	5 juin
Sept. 4	169	39	89	126	1,579	1,313	480	3,795	4 sept.

Table 10.- Estimated distribution of employment in different industries in Canada by sex  
 Tableau 10.- Répartition estimative de l'emploi entre les diverses industries au Canada, selon le sexe  
 (thousands of persons 14 years of age and over)  
 (milliers de personnes de 14 ans et plus)

	agriculture agriculture	forestry forêts	fishing and trapping pêche et piégeage	mining, quarrying and oil wells - mines, carrières et puits de pétrole	manufacturing manufactures	construction construction	transportation, storage and communication - trans- ports, entreposage et communications	public utility operations services publics	trade commerce	finance, insurance and real estate - finance, assurance et immobilier	service services	total total	
men													hommes
1947 Aug. 16	1,074	53	22	67	994	276	338	35	464	77	480	3,880	1947 16 août
Nov. 8	949	116	18	64	1,002	278	322	34	462	75	471	3,791	8 nov.
1948 Feb. 21	900	139	20	67	999	214	306	36	462	81	463	3,687	1948 21 fév.
June 5	1,026	62	25	73	1,025	290	331	36	443	79	486	3,876	5 juin
Sept. 4	1,063	57	19	69	1,049	319	345	40	433	78	460	3,932	4 sept.
women													femmes
1947 Aug. 16	225	(-)	(-)	(-)	243	(-)	44	(-)	207	54	340	1,128	1947 16 août
Nov. 8	119	(-)	(-)	(-)	240	(-)	40	(-)	218	57	371	1,056	8 nov.
1948 Feb. 21	65	(-)	(-)	(-)	237	(-)	40	(-)	195	60	374	962	1948 21 fév.
June 5	160	(-)	(-)	(-)	236	(-)	39	(-)	194	57	376	1,072	5 juin
Sept. 4	184	(-)	(-)	(-)	241	(-)	39	(-)	210	58	368	1,110	4 sept.
both													total
1947 Aug. 16	1,299	54	22	68	1,237	283	382	41	671	131	820	5,008	1947 16 août
Nov. 8	1,068	117	18	65	1,242	284	362	37	680	132	842	4,847	8 nov.
1948 Feb. 21	965	140	20	68	1,236	219	346	40	657	141	837	4,669	1948 21 fév.
June 5	1,186	63	25	73	1,261	295	370	40	637	136	862	4,948	5 juin
Sept. 4	1,247	58	19	70	1,290	323	384	44	643	135	828	5,042	4 sept.

Table 11.- Estimated distribution of employment in different occupations in Canada, by sex  
Tableau 11.- Répartition estimative de l'emploi entre les diverses occupations au Canada, selon le sexe  
(thousands of persons 14 years of age and over)  
(milliers de personnes de 14 ans et plus)

	managerial occupations d'administration	professional professionnelles	clerical occupations de bureau	transportation occupations dans les transports	communication occupations dans les communications	commercial commerciales	financial occupations dans la finance	service occupations de service	agricultural agricoles	fishing, logging and trapping - pêcheurs, bûcherons et piégeurs	mining minières	manufacturing and mecha- nical * - manufacturiè- res et mécaniques *	construction occupations dans la construction	labourers manoeuvres	total total	
men	hommes															
1947 Aug. 16	395	157	226	306	35	199	29	183	1,081	58	42	624	245	300	3,880	1947 16 août
Nov. 8	423	162	227	298	33	191	26	173	969	113	47	626	254	249	3,791	8 nov.
1948 Feb. 21	288	174	212	339	39	242	27	182	906	142	53	682	226	185	3,687	1948 21 fév.
June 5	225	187	222	334	38	269	32	191	1,025	77	60	752	258	206	3,876	5 juin
Sept. 4	246	192	217	349	40	241	30	181	1,064	65	52	750	302	203	3,932	4 sept.
women	femmes															
1947 Aug. 16	51	69	280	(-)	28	138	(-)	168	223	(-)	(-)	144	(-)	20	1,128	1947 16 août
Nov. 8	50	92	270	(-)	26	135	(-)	165	149	(-)	(-)	143	(-)	19	1,056	8 nov.
1948 Feb. 21	35	110	269	(-)	27	134	(-)	173	64	(-)	(-)	152	(-)	10	982	1948 21 fév.
June 5	38	100	282	(-)	24	128	(-)	185	157	(-)	(-)	156	(-)	(-)	1,072	5 juin
Sept. 4	30	100	278	(-)	24	142	(-)	180	183	(-)	(-)	161	(-)	(-)	1,110	4 sept.
both	total															
1947 Aug. 16	446	226	506	308	63	337	30	351	1,304	59	43	768	247	320	5,008	1947 16 août
Nov. 8	473	254	497	301	59	326	28	338	1,118	114	47	769	255	268	4,847	8 nov.
1948 Feb. 21	323	284	481	334	66	376	29	355	970	142	53	834	227	195	4,669	1948 21 fév.
June 5	253	287	504	337	62	397	34	376	1,182	77	60	908	260	211	4,948	5 juin
Sept. 4	276	292	495	352	64	383	31	361	1,247	65	52	911	304	209	5,042	4 sept.

\* manufacturing and mechanical occupations include occupations associated with electric light and power production and stationary enginemmen

\* Les occupations manufacturières et mécaniques comprennent les occupations relatives à la production de l'éclairage électrique et de la force motrice et les mécaniciens de machines fixes



Table 12.- Estimated occupational status of persons employed in agriculture in Canada by sex

Tableau 12.- État professionnel estimatif des personnes employées dans l'agriculture au Canada, selon le sexe

(thousands of persons 14 years of age and over)

(milliers de personnes de 14 ans et plus)

	paid workers  employés payés	own-account workers without paid employees  travailleurs à leur propre compte sans employés payés	employers with own farm  employeurs ayant leur propre ferme	unpaid family workers on farm  membres de la famille travaillant sur une ferme sans rémunération	total  total	
men						hommes
1945 Nov. 17	116	553	67	197	933	1945 17 nov.
1946 Feb. 23	110	598	48	229	985	1946 23 fév.
June 1	144	619	65	246	1,074	1er juin
Aug. 31	164	612	80	245	1,101	31 août
Nov. 9	116	597	49	198	960	9 nov.
1947 March 1	66	569	30	204	869	1947 1er mars
May 31	111	588	72	223	994	31 mai
Aug. 16	145	596	84	249	1,074	16 août
Nov. 8	104	595	53	197	949	8 nov.
1948 Feb. 21	102	560	62	176	900	1948 21 fév.
June 5	132	610	77	207	1,026	5 juin
Sept. 4	156	602	76	229	1,063	4 sept.
women						femmes
1945 Nov. 17	(-)	14	(-)	101	125	1945 17 nov.
1946 Feb. 23	(-)	11	(-)	79	98	1946 23 fév.
June 1	13	11	(-)	175	200	1er juin
Aug. 31	24	12	(-)	178	216	31 août
Nov. 9	(-)	(-)	(-)	92	111	9 nov.
1947 March 1	(-)	(-)	(-)	50	62	1947 1er mars
May 31	11	13	(-)	143	169	31 mai
Aug. 16	23	18	(-)	182	225	16 août
Nov. 8	12	12	(-)	94	119	8 nov.
1948 Feb. 21	(-)	(-)	(-)	51	65	1948 21 fév.
June 5	12	13	(-)	134	160	5 juin
Sept. 4	19	13	(-)	151	184	4 sept.
both						total
1945 Nov. 17	125	567	68	298	1,058	1945 17 nov.
1946 Feb. 23	116	609	50	308	1,083	1946 23 fév.
June 1	157	630	66	421	1,274	1er juin
Aug. 31	188	624	82	423	1,317	31 août
Nov. 9	125	606	50	290	1,071	9 nov.
1947 March 1	69	577	31	254	931	1947 1er mars
May 31	122	601	74	366	1,163	31 mai
Aug. 16	168	614	86	431	1,299	16 août
Nov. 8	116	607	54	291	1,068	8 nov.
1948 Feb. 21	107	569	62	227	965	1948 21 fév.
June 5	144	623	78	341	1,186	5 juin
Sept. 4	175	615	77	380	1,247	4 sept.



Table 13.- Estimated occupational status of persons employed in nonagricultural industries in Canada by sex

Tableau 13.- Etat professionnel estimatif des personnes employées dans les industries non agricoles au Canada, selon le sexe  
(thousands of persons 14 years of age and over)  
(milliers de personnes de 14 ans et plus)

	paid workers  employés payés	own-account workers without paid employees  travailleurs à leur propre compte sans employés payés	employers with own business or profession  employeurs ayant leur propre commerce ou profession	unpaid family workers in a business  membres de la famille travaillant au commerce sans rémunération	total  total	
men						hommes
1945 Nov. 17	1,960	242	120	17	2,339	1945 17 nov.
1946 Feb. 23	1,971	244	121	11	2,347	1946 23 fév.
June 1	2,151	253	135	11	2,550	1er juin
Aug. 31	2,225	263	141	17	2,646	31 août
Nov. 9	2,311	263	152	14	2,740	9 nov.
1947 March 1	2,268	301	140	26	2,735	1947 1er mars
May 31	2,311	292	149	15	2,767	31 mai
Aug. 16	2,354	288	142	22	2,806	16 août
Nov. 8	2,378	299	145	20	2,842	8 nov.
1948 Feb. 21	2,314	295	148	30	2,787	1948 21 fév.
June 5	2,395	287	152	16	2,850	5 juin
Sept. 4	2,429	275	148	17	2,869	4 sept.
women						femmes
1945 Nov. 17	834	52	(-)	34	929	1945 17 nov.
1946 Feb. 23	800	46	(-)	27	882	1946 23 fév.
June 1	796	44	10	28	878	1er juin
Aug. 31	816	44	(-)	28	897	31 août
Nov. 9	842	42	10	28	922	9 nov.
1947 March 1	817	47	(-)	28	899	1947 1er mars
May 31	800	51	(-)	33	891	31 mai
Aug. 16	804	55	(-)	36	903	16 août
Nov. 8	840	50	(-)	39	937	8 nov.
1948 Feb. 21	824	50	(-)	34	917	1948 21 fév.
June 5	825	49	(-)	29	912	5 juin
Sept. 4	835	48	(-)	34	926	4 sept.
both						total
1945 Nov. 17	2,794	294	129	51	3,268	1945 17 nov.
1946 Feb. 23	2,771	290	130	38	3,229	1946 23 fév.
June 1	2,947	297	145	39	3,428	1er juin
Aug. 31	3,041	307	150	45	3,543	31 août
Nov. 9	3,153	305	162	42	3,662	9 nov.
1947 March 1	3,085	348	147	54	3,634	1947 1er mars
May 31	3,111	343	156	48	3,658	31 mai
Aug. 16	3,158	343	150	58	3,709	16 août
Nov. 8	3,218	349	153	59	3,779	8 nov.
1948 Feb. 21	3,138	345	157	64	3,704	1948 21 fév.
June 5	3,220	336	161	45	3,762	5 juin
Sept. 4	3,264	323	157	51	3,795	4 sept.

Table 14.- Estimates of the marital status of employed women in Canada

Tableau 14.- Etat conjugal estimatif des femmes employées au Canada

(thousands of women 14 years of age and over)

(milliers de femmes de 14 ans et plus)

	single célibataires	married mariées	other autres	total total	
agricultural					agricole
1945 Nov. 17	56	64	(-)	125	1945 17 nov.
1946 Feb. 23	37	54	(-)	98	1946 23 fév.
June 1	80	113	(-)	200	1er juin
Aug. 31	92	113	11	216	31 août
Nov. 9	47	58	(-)	111	9 nov.
1947 March 1	32	25	(-)	62	1947 1er mars
May 31	63	97	(-)	169	31 mai
Aug. 16	91	121	13	225	16 août
Nov. 8	49	62	(-)	119	8 nov.
1948 Feb. 21	34	25	(-)	65	1948 21 fév.
June 5	54	98	(-)	160	5 juin
Sept. 4	69	106	(-)	184	4 sept.
nonagricultural					non agricole
1945 Nov. 17	606	243	80	929	1945 17 nov.
1946 Feb. 23	603	204	75	882	1946 23 fév.
June 1	597	199	82	878	1er juin
Aug. 31	619	197	81	897	31 août
Nov. 9	632	207	83	922	9 nov.
1947 March 1	618	192	89	899	1947 1er mars
May 31	601	200	90	891	31 mai
Aug. 16	615	196	92	903	16 août
Nov. 8	618	224	95	937	8 nov.
1948 Feb. 21	611	208	98	917	1948 21 fév.
June 5	599	219	94	912	5 juin
Sept. 4	610	215	101	926	4 sept.
both					total
1945 Nov. 17	662	307	85	1,054	1945 17 nov.
1946 Feb. 23	640	258	82	980	1946 23 fév.
June 1	677	312	89	1,078	1er juin
Aug. 31	711	310	92	1,113	31 août
Nov. 9	679	265	89	1,033	9 nov.
1947 March 1	650	217	94	961	1947 1er mars
May 31	664	297	99	1,060	31 mai
Aug. 16	706	317	105	1,128	16 août
Nov. 8	667	286	103	1,056	8 nov.
1948 Feb. 21	645	233	104	982	1948 21 fév.
June 5	653	317	102	1,072	5 juin
Sept. 4	679	321	110	1,110	4 sept.

Table 15.- Estimated number of women employed in domestic service in Canada, by region  
 Tableau 15.- Estimations du nombre de femmes employées dans le service ménager au Canada, par région  
 (thousands of women 14 years of age and over)  
 (milliers de femmes de 14 ans et plus)

	Maritime Provinces	Quebec	Ontario	Prairie Provinces	British Columbia	Canada	
	Provinces maritimes	Québec	Ontario	Provinces des Prairies	Colombie- Britannique	Canada	
1945 Nov. 17	12	32	24	13	(-)	85	1945 17 nov.
1946 Feb. 23	(-)	26	24	12	(-)	76	1946 23 fév.
June 1	(-)	23	21	10	(-)	67	1er juin
Aug. 31	(-)	22	19	10	(-)	63	31 août
Nov. 9	11	24	23	13	(-)	75	9 nov.
1947 March 1	12	24	23	10	(-)	72	1947 1er mars
May 31	(-)	19	16	(-)	(-)	53	31 mai
Aug. 16	10	14	21	(-)	(-)	58	16 août
Nov. 8	11	23	30	10	(-)	77	8 nov.
1948 Feb. 21	12	24	26	(-)	(-)	76	1948 21 fév.
June 5	13	20	24	12	(-)	74	5 juin
Sept. 4	13	17	24	11	(-)	71	4 sept.

Table 16.- Estimates of the number of persons in Canada with a job but not at work, by reason for absence

Tableau 16.- Estimations du nombre de personnes au Canada avec un emploi mais ne travaillant pas, selon la cause de l'absence du travail

(thousands of persons 14 years of age and over)  
 (milliers de personnes de 14 ans et plus)

	illness maladie	bad weather mauvais temps	vacation vacances	labour dispute différends ouvriers	temporary layoff congé- ment temporaire	other autre	total total	
1946 Aug. 31	53	(-)	117	21	11	(-)	204	1946 31 août
Nov. 9	54	(-)	23	(-)	23	(-)	104	9 nov.
1947 March 1	78	10	17	15	18	(-)	139	1947 1er mars
May 31	57	(-)	22	10	(-)	(-)	104	31 mai
Aug. 16	57	(-)	193	(-)	11	(-)	268	16 août
Nov. 8	67	(-)	25	(-)	11	(-)	112	8 nov.
1948 Feb. 21	92	18	22	(-)	17	(-)	161	1948 21 fév.
June 5	48	(-)	29	(-)	15	(-)	99	5 juin
Sept. 4	42	(-)	120	(-)	(-)	(-)	177	4 sept.



# IV ESTIMATES OF UNEMPLOYMENT IV. ESTIMATIONS DU CHÔMAGE

The estimates relating to the volume and distribution of unemployment which are contained in Tables 17-20 are based on a definition of unemployment which includes in this category only those persons who were looking for work in the survey week and did no work. Those who were laid off during the survey week with definite instructions to return to work within 30 days of being laid off are not classed as unemployed, unless, in addition, they were looking for work.

Chart 4 shows the level of unemployment for men and women at different dates in the period from November, 1945 to September, 1948.

Les estimations ayant trait au volume et à la répartition du chômage, contenues dans les tableaux 17-20, reposent sur une définition du chômage qui ne place dans cette catégorie que les personnes qui étaient en quête de travail durant la semaine du relevé et qui n'ont pas travaillé. Les personnes qui avaient été congédiées durant la semaine du relevé avec instructions définies de retourner au travail dans un délai de 30 jours après le congédiement ne sont pas classées comme chômeurs à moins qu'elles fussent en outre en quête de travail.

Le graphique 4 indique le degré de chômage parmi les hommes et les femmes à différentes dates au cours de la période de novembre 1945 à septembre 1948.

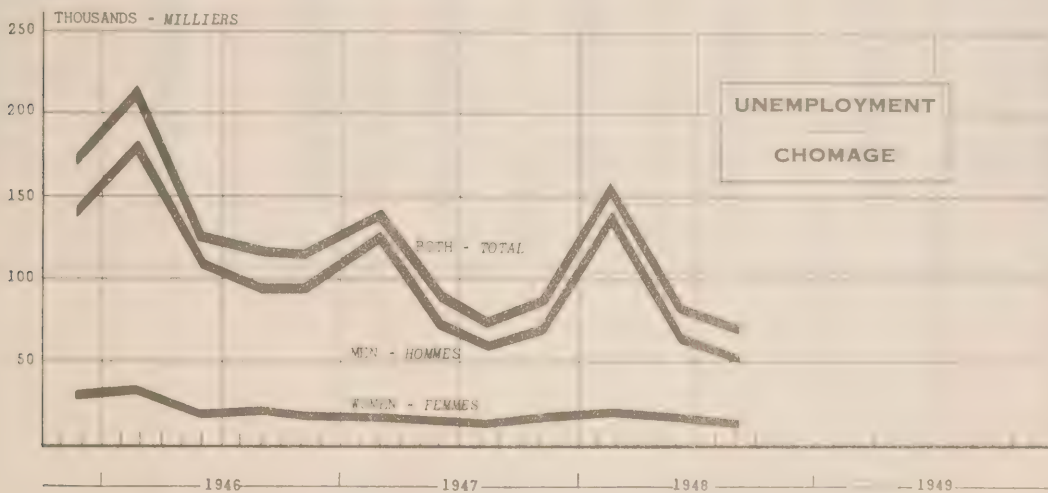


Chart 4 - Unemployment in Canada  
Graphique 4 - Le chômage au Canada

Table 17 shows the regional distribution of the unemployed. The percentage of the labour force unemployed in each region in the weeks ending February 21, June 5 and September 4, 1948 is shown in the following table:

region	percentage of labour force unemployed		
	Feb. 21	June 5	Sept. 4
Maritime Provinces	5.9	3.5	2.5
Quebec	3.6	1.9	1.9
Ontario	2.3	1.3	1.1
Prairie Provinces	2.5	0.8	0.8
British Columbia	4.7	2.3	2.0
Canada	3.2	1.6	1.6

The estimates of unemployment by sex contained in Table 18 indicate that there has been a gradual decline in the level of unemployment among women and marked seasonal changes in male unemployment.

Table 19 shows the age distribution of the unemployed.

Table 20, which shows the number of months the unemployed have been looking for work, is of particular interest in distinguishing between frictional and unemployment of a more permanent character. Knowledge of the average period of time people have been unemployed is essential if the significance of the absolute level of unemployment is to be appreciated.

Le tableau 17 indique la répartition des chômeurs par région. Les proportions de la main-d'œuvre en chômage dans chaque région durant les semaines terminées le 21 février, le 5 juin et le 4 septembre 1948 sont indiquées dans le tableau suivant:

région	pourcentage de la main-d'œuvre en chômage		
	21 fév.	5 juin	4 sept.
Provinces maritimes	5.9	3.5	2.5
Quebec	3.6	1.9	1.9
Ontario	2.3	1.3	1.1
Provinces des Prairies	2.5	0.8	0.8
Colombie-Britannique	4.7	2.3	2.0
Canada	3.2	1.6	1.6

Les estimations du chômage selon le sexe paraissant dans le tableau 18 indiquent que le niveau de chômage accuse une baisse graduelle chez les femmes et des variations saisonnières marquées chez les hommes.

Le tableau 19 montre la répartition des chômeurs selon l'âge.

Le tableau 20, indiquant le nombre de mois pendant lesquels les chômeurs ont été à la recherche d'un emploi, est d'un intérêt particulier parce qu'il établit une distinction entre le chômage frictionnel et le chômage d'un caractère plus permanent. Pour estimer la signification du niveau absolu du chômage, il est essentiel de connaître la période moyenne de temps pendant laquelle les gens ont été chômeurs.



Table 17.- Estimates of unemployment in Canada, by region

Tableau 17.- Estimations du chômage au Canada, par région

(thousands of persons 14 years of age and over)

(milliers de personnes de 14 ans et plus)

	Maritime Provinces  Provinces maritimes	Quebec  Québec	Ontario  Ontario	Prairie Provinces  Provinces des Prairies	British Columbia  Colombie- Britannique	Canada  Canada	
1945 Nov. 17	18	60	53	23	18	172	1945 17 nov.
1946 Feb. 23	27	75	56	34	21	213	1946 23 fév.
June 1	21	44	33	15	13	126	1er juin
Aug. 31	20	42	36	11	(-)	117	31 août
Nov. 9	20	31	34	19	11	115	9 nov.
1947 March 1	21	46	40	21	13	141	1947 1er mars
May 31	21	28	24	(-)	(-)	91	31 mai
Aug. 16	15	23	19	(-)	(-)	73	16 août
Nov. 8	17	22	22	13	13	87	8 nov.
1948 Feb. 21	25	48	40	23	20	156	1948 21 fév.
June 5	15	26	23	(-)	10	82	5 juin
Sept. 4	11	20	19	(-)	(-)	67	4 sept.

Table 18.- Estimates of unemployment in Canada by sex

Tableau 18.- Estimations du chômage au Canada, selon le sexe

(thousands of persons 14 years of age and over)

(milliers de personnes de 14 ans et plus)

	men - hommes	women - femmes	total - total	
1945 Nov. 17	140	32	172	1945 17 nov.
1946 Feb. 23	179	34	213	1946 23 fév.
June 1	108	18	126	1er juin
Aug. 31	96	21	117	31 août
Nov. 9	97	18	115	9 nov.
1947 March 1	124	17	141	1947 1er mars
May 31	75	16	91	31 mai
Aug. 16	60	13	73	16 août
Nov. 8	70	17	87	8 nov.
1948 Feb. 21	137	19	156	1948 21 fév.
June 5	64	18	82	5 juin
Sept. 4	53	14	67	4 sept.

Table 19.- Estimates of unemployment in Canada by age  
Tableau 19.- Estimations du chômage au Canada, selon l'âge

(thousands of persons)  
(milliers de personnes)

	14-19 years 14-19 ans	20-24 years 20-24 ans	25-44 years 25-44 ans	45-64 years 45-64 ans	65 + years 65 + ans	total total	
1945 Nov. 17	41	37	60	26	(-)	172	1945 17 nov.
1946 Feb. 23	41	42	82	39	(-)	213	1946 23 fév.
June 1	23	29	49	20	(-)	126	1er juin
Aug. 31	24	28	39	20	(-)	117	31 août
Nov. 9	23	27	40	21	(-)	115	9 nov.
1947 March 1	28	31	48	27	(-)	141	1947 1er mars
May 31	19	21	30	16	(-)	91	31 mai
Aug. 16	20	13	24	13	(-)	73	16 août
Nov. 8	18	22	29	14	(-)	87	8 nov.
1948 Feb. 21	36	31	51	31	(-)	156	1948 21 fév.
June 5	21	18	21	17	(-)	82	5 juin
Sept. 4	18	13	20	13	(-)	67	4 sept.

Table 20.- Estimated distribution of unemployed persons in  
Canada by number of months looking for work

Tableau 20.- Répartition estimative des chômeurs au Canada  
d'après le nombre de mois durant lesquels ils  
ont été en quête de travail

(thousands of persons 14 years of age and over)  
(milliers de personnes de 14 ans et plus)

	months - mois							
	under 1 moins de 1	1-3	4-6	7-12	13-18	19 +	total	
1945 Nov. 17	24	124	17	(-)	(-)	(-)	172	1945 17 nov.
1946 Feb. 23	22	131	47	12	(-)	(-)	213	1946 23 fév.
June 1	16	64	25	19	(-)	(-)	126	1er juin
Aug. 31	17	64	15	19	(-)	(-)	117	31 août
Nov. 9	12	70	17	13	(-)	(-)	115	9 nov.
1947 March 1	(-)	88	26	13	(-)	(-)	141	1947 1er mars
May 31	11	55	13	(-)	(-)	(-)	91	31 mai
Aug. 16	13	42	10	(-)	(-)	(-)	73	16 août
Nov. 8	18	53	(-)	(-)	(-)	(-)	87	8 nov.
1948 Feb. 21	13	106	26	(-)	(-)	(-)	156	1948 21 fév.
June 5	14	46	12	(-)	(-)	(-)	82	5 juin
Sept. 4	(-)	44	(-)	(-)	(-)	(-)	67	4 sept.

V ESTIMATES RELATING TO PERSONS  
NOT IN THE LABOUR FORCE

V ESTIMATIONS DES PERSONNES INACTIVES

The nonworking part of the population 14 years of age and over consists of those who are outside the labour force in the sense that they do not work for pay or profit or as unpaid workers in family enterprises such as farms or businesses. Persons not in the labour force include therefore, those going to school or keeping house, persons who are too old or unable to work for some other reason and persons who are voluntarily idle or retired. In addition, there is in this group, the category 'other' which includes persons who cannot be classified in any other category.

Chart 5 shows the changes in the number of men and women outside the labour force in the period, November, 1945 to September, 1948.

La portion inactive de la population âgée de 14 ans et plus se compose de personnes qui sont en dehors de la main-d'oeuvre selon qu'elles ne travaillent pas moyennant rémunération ou profit ou qu'elles ne sont pas des travailleurs non rémunérés dans une entreprise familiale telle qu'une ferme ou un commerce. Les personnes qui ne font pas partie de la main-d'oeuvre comprennent donc celles qui fréquentent l'école ou tiennent maison, celles qui sont trop âgées ou qui, pour quelque autre raison, ne peuvent travailler, et celles qui sont volontairement inactives ou retirées. Ce groupe contient aussi la catégorie 'autres' qui comprend les personnes qui ne peuvent être classées dans aucune autre catégorie.

Le graphique 5 indique les changements qui se sont produits dans le nombre d'hommes et de femmes inactifs durant la période de novembre 1945 à septembre 1948.

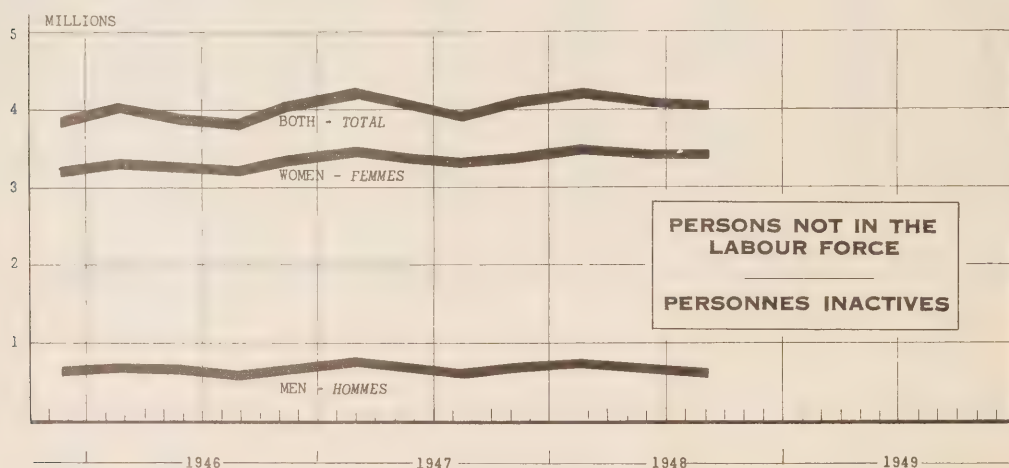


Chart 5 - Persons not in the labour force in Canada  
Graphique 5 - Personnes inactives au Canada

Table 21 shows estimates of the number of men and women who are not in the labour force in the different regions in Canada. There appears to be some regional variation in the proportion of persons not in the labour force. The following table shows the percentage of persons not in the labour force in the total population 14 years of age and over in each region in the weeks ending February 21, June 5 and September 4, 1948:

region	percentage of persons not in the labour force		
	Feb. 21	June 5	Sept. 4
Maritime Provinces	50	49	48
Quebec	48	46	46
Ontario	46	43	43
Prairie Provinces	46	43	41
British Columbia	47	46	45
Canada	47	45	44

Table 22 shows the estimated number in the different classes of nonworkers. It is to be noted that the estimates in this table do not show the total number of persons engaged in keeping house or going to school. Housewives, students and others, who work part-time are classed as employed, while, if they are looking for work, they are included in the unemployed.

Table 23 shows the estimated age distribution of persons not in the labour force. For any age group, the total civilian labour force and the total number of persons not in the labour force, will give the estimated total civilian population covered by the sample for that age group.

Le tableau 21 donne le nombre estimatif d'hommes et de femmes inactifs dans les différentes régions du Canada. Il y a apparemment un certain degré de variation régionale dans la proportion de personnes inactives. Le tableau qui suit donne le pourcentage de personnes inactives parmi la population totale âgée de 14 ans et plus de chaque région, durant les semaines terminées le 21 février, le 5 juin et le 4 septembre 1948.

region	pourcentage de personnes inactives			
	21 février	5 juin	4 sept.	
Provinces Maritimes	50	49	48	
Québec	48	46	46	
Ontario	46	43	43	
Provinces des Prairies	46	43	41	
Colombie-Britannique	47	46	45	
Canada	47	45	44	

Le tableau 22 donne le nombre estimatif de personnes inactives de diverses classes. Il est à remarquer que les estimations contenues dans ce tableau n'indiquent pas le total des personnes occupées à la tenue de la maison ou qui fréquentent l'école. Les maîtresses de maison, les étudiants et les autres personnes qui travaillent à temps discontinu sont classées comme personnes employées, tandis que s'ils sont en quête de travail, ils sont classés comme chômeurs.

Le tableau 23 donne la répartition estimative par âge des personnes inactives. Pour tout groupe d'âge, la main-d'oeuvre civile totale et le nombre total de personnes inactives donnent une estimation de la population civile totale figurant à l'échantillon pour ce groupe d'âge.



Table 21.- Estimates of persons not in the labour force in Canada by region and sex  
 Tableau 21.- Estimations des personnes inactives au Canada, par région et selon le sexe  
 (thousands of persons 14 years of age and over)  
 (milliers de personnes de 14 ans et plus)

	Maritime Provinces <i>Provinces maritimes</i>	Quebec <i>Québec</i>	Ontario <i>Ontario</i>	Prairie Provinces <i>Provinces des Prairies</i>	British Columbia <i>Colombie- Britannique</i>	Canada <i>Canada</i>	
men							hommes
1945 Nov. 17	68	160	198	135	61	622	1945 17 nov.
1946 Feb. 23	73	195	224	146	64	704	1946 23 fév.
June 1	62	177	212	131	59	641	1er juin
Aug. 31	67	159	194	106	63	589	31 août
Nov. 9	73	180	226	130	74	683	9 nov.
1947 March 1	83	206	250	159	78	776	1947 1er mars
May 31	71	193	211	127	71	673	31 mai
Aug. 16	63	171	185	104	66	589	16 août
Nov. 8	73	182	219	127	79	680	8 nov.
1948 Feb. 21	84	201	240	141	82	748	1948 21 fév.
June 5	74	186	204	124	76	664	5 juin
Sept. 4	69	177	206	109	76	639	4 sept.
women							femmes
1945 Nov. 17	330	950	1,080	583	270	3,213	1945 17 nov.
1946 Feb. 23	337	978	1,111	607	276	3,309	1946 23 fév.
June 1	334	972	1,096	576	271	3,249	1er juin
Aug. 31	332	968	1,091	563	272	3,226	31 août
Nov. 9	336	993	1,137	591	278	3,335	9 nov.
1947 March 1	343	1,017	1,177	631	286	3,454	1947 1er mars
May 31	336	994	1,139	591	285	3,345	31 mai
Aug. 16	332	1,001	1,118	580	270	3,301	16 août
Nov. 8	330	996	1,140	632	291	3,389	8 nov.
1948 Feb. 21	336	1,019	1,182	650	298	3,485	1948 21 fév.
June 5	340	1,002	1,166	615	301	3,424	5 juin
Sept. 4	334	1,011	1,167	605	295	3,412	4 sept.
both							total
1945 Nov. 17	398	1,110	1,278	718	331	3,835	1945 17 nov.
1946 Feb. 23	410	1,173	1,335	755	340	4,013	1946 23 fév.
June 1	396	1,149	1,308	707	330	3,890	1er juin
Aug. 31	399	1,127	1,285	669	335	3,815	31 août
Nov. 9	409	1,173	1,363	721	352	4,018	9 nov.
1947 March 1	426	1,223	1,427	790	364	4,230	1947 1er mars
May 31	407	1,187	1,350	718	356	4,018	31 mai
Aug. 16	395	1,172	1,303	684	336	3,890	16 août
Nov. 8	403	1,178	1,359	759	370	4,069	8 nov.
1948 Feb. 21	420	1,220	1,422	791	380	4,253	1948 21 fév.
June 5	414	1,188	1,370	739	377	4,088	5 juin
Sept. 4	403	1,188	1,375	714	371	4,051	4 sept.



Table 22.- Estimated distribution of persons not in the labour force in Canada by class of nonworker and sex

Tableau 22.- Répartition estimative des personnes inactives au Canada par catégorie et selon le sexe

(thousands of persons 14 years of age and over)  
(milliers de personnes de 14 ans et plus)

	permanently unable or too old to work	keeping house	going to school	retired or voluntarily idle	other	total	
	en permanence incapables ou trop vieux pour travailler	tenant maison	allant à l'école	retirés ou en chômage volontaire	autres	total	
men							hommes
1945 Nov. 17	134	(-)	288	179	20	622	1945 17 nov.
1946 Feb. 23	157	(-)	327	192	26	704	1946 23 fév.
June 1	158	(-)	288	174	18	641	1er juin
Aug. 31	165	(-)	30	378	15	589	31 août
Nov. 9	163	(-)	316	188	15	683	9 nov.
1947 March 1	176	(-)	340	244	13	776	1947 1er mars
May 31	162	(-)	302	194	13	673	31 mai
Aug. 16	173	(-)	12	392	(-)	589	16 août
Nov. 8	158	(-)	310	203	(-)	680	8 nov.
1948 Feb. 21	175	(-)	335	229	(-)	748	1948 21 fév.
June 5	159	(-)	279	214	(-)	664	5 juin
Sept. 4	156	(-)	30	446	(-)	639	4 sept.
women							femmes
1945 Nov. 17	112	2,688	280	124	(-)	3,213	1945 17 nov.
1946 Feb. 23	132	2,731	311	125	10	3,309	1946 23 fév.
June 1	125	2,709	291	118	(-)	3,249	1er juin
Aug. 31	128	2,752	11	327	(-)	3,226	31 août
Nov. 9	121	2,814	272	116	12	3,335	9 nov.
1947 March 1	121	2,916	295	115	(-)	3,454	1947 1er mars
May 31	117	2,820	298	106	(-)	3,345	31 mai
Aug. 16	119	2,863	(-)	309	(-)	3,301	16 août
Nov. 8	112	2,898	282	93	(-)	3,389	8 nov.
1948 Feb. 21	120	2,961	306	95	(-)	3,485	1948 21 fév.
June 5	112	2,900	305	101	(-)	3,424	5 juin
Sept. 4	112	2,938	41	316	(-)	3,412	4 sept.
both							total
1945 Nov. 17	246	2,689	568	303	29	3,835	1945 17 nov.
1946 Feb. 23	289	2,733	638	317	336	4,013	1946 23 fév.
June 1	283	2,712	579	292	24	3,890	1er juin
Aug. 31	293	2,753	41	705	23	3,815	31 août
Nov. 9	284	2,815	588	304	27	4,018	9 nov.
1947 March 1	297	2,919	635	359	20	4,230	1947 1er mars
May 31	279	2,822	600	300	17	4,018	31 mai
Aug. 16	292	2,869	19	701	(-)	3,890	16 août
Nov. 8	270	2,901	592	296	10	4,069	8 nov.
1948 Feb. 21	295	2,966	641	324	(-)	4,233	1948 21 fév.
June 5	271	2,905	584	315	13	4,088	5 juin
Sept. 4	268	2,939	71	762	11	4,051	4 sept.

Table 23.- Estimated distribution of persons not in the labour force in Canada by age  
Tableau 23.- Répartition estimative des personnes inactives au Canada selon l'âge

(thousands of persons)  
(milliers de personnes)

	14-19 years 14-19 ans	20-24 years 20-24 ans	25-44 years 25-44 ans	45-64 years 45-64 ans	65+ years 65+ ans	total total	
men							hommes
1945 Nov. 17	254	43	43	67	215	622	1945 17 nov.
1946 Feb. 23	280	58	57	76	233	704	1946 23 fév.
June 1	251	49	45	72	224	641	1er juin
Aug. 31	202	45	42	75	225	589	31 août
Nov. 9	251	59	56	79	238	683	9 nov.
1947 March 1	281	65	64	102	264	776	1947 1er mars
May 31	268	44	38	77	246	673	31 mai
Aug. 16	192	33	33	80	251	589	16 août
Nov. 8	256	53	45	82	244	680	8 nov.
1948 Feb. 21	285	55	48	93	267	748	1948 21 fév.
June 5	262	31	33	74	264	664	5 juin
Sept. 4	232	35	30	77	265	639	4 sept.
women							femmes
1945 Nov. 17	385	276	1,273	891	388	3,213	1945 17 nov.
1946 Feb. 23	415	282	1,314	908	390	3,309	1946 23 fév.
June 1	392	273	1,297	894	393	3,249	1er juin
Aug. 31	357	279	1,296	892	402	3,226	31 août
Nov. 9	394	284	1,337	913	407	3,335	9 nov.
1947 March 1	418	312	1,380	933	411	3,454	1947 1er mars
May 31	404	286	1,334	912	409	3,345	31 mai
Aug. 16	352	291	1,337	908	413	3,301	16 août
Nov. 8	397	298	1,366	911	417	3,389	8 nov.
1948 Feb. 21	421	302	1,405	930	427	3,485	1948 21 fév.
June 5	416	288	1,373	915	432	3,424	5 juin
Sept. 4	393	289	1,374	922	434	3,412	4 sept.
both							total
1945 Nov. 17	639	319	1,316	958	603	3,835	1945 17 nov.
1946 Feb. 23	695	340	1,371	984	623	4,013	1946 23 fév.
June 1	643	322	1,342	966	617	3,890	1er juin
Aug. 31	559	324	1,338	967	627	3,815	31 août
Nov. 9	645	343	1,393	992	645	4,018	9 nov.
1947 March 1	699	377	1,444	1,035	675	4,230	1947 1er mars
May 31	672	330	1,372	989	655	4,018	31 mai
Aug. 16	544	324	1,370	968	664	3,890	16 août
Nov. 8	653	351	1,411	993	661	4,069	8 nov.
1948 Feb. 21	706	357	1,453	1,023	694	4,233	1948 21 fév.
June 5	678	319	1,406	989	696	4,086	5 juin
Sept. 4	625	324	1,404	999	699	4,051	4 sept.



PUBLISHED BY AUTHORITY OF  
THE RT. HON. C. D. HOWE, M.P.,  
MINISTER OF TRADE AND COMMERCE

CANADA



PUBLIE PAR ORDRE DU  
TRÈS HON. C. D. HOWE, M.P.,  
MINISTRE DU COMMERCE

**DOMINION BUREAU OF STATISTICS**  
*BUREAU FEDERAL DE LA STATISTIQUE*

**LABOUR FORCE BULLETIN NO. 10**

*MAIN-D'OEUVRE, BULLETIN NO 10*



FEBRUARY, 1949

PRICE, 25 CENTS

FEVRIER 1949

PRIX, 25 CENTS



LABOUR FORCE BULLETIN NO. 10  
MAIN-D'OEUVRE, BULLETIN NO 10

TABLE OF CONTENTS  
TABLE DES MATIERES

	page		
I SUMMARY	2	I SOMMAIRE	
II ESTIMATES OF THE LABOUR FORCE	4	II ESTIMATIONS DE LA MAIN-D'OEUVRE	
Table 1 - Estimates of the civilian labour force in agriculture in Canada by region and sex	5	Tableau 1 - Estimations de la main-d'oeuvre civile dans l'agriculture au Canada par région et selon le sexe	
Table 2 - Estimates of the civilian labour force in non-agricultural industries in Canada by region and sex	6	Tableau 2 - Estimations de la main-d'oeuvre civile dans les industries non agricoles au Canada par région et selon le sexe	
Table 3 - Estimates of the civilian labour force in Canada by region and age	7	Tableau 3 - Estimations de la main-d'oeuvre civile au Canada par région et selon l'âge	
III ESTIMATES OF EMPLOYMENT	8	III ESTIMATIONS DE L'EMPLOI	
Table 4 - Estimates of employment in Canada by region and sex	10	Tableau 4 - Estimations de l'emploi au Canada par région et selon le sexe	
Table 5 - Estimates of employment in Canada by region and age	11	Tableau 5 - Estimations de l'emploi au Canada par région et selon l'âge	
Table 6 - Estimates of employment in Canada by age and sex	12	Tableau 6 - Estimations de l'emploi au Canada selon l'âge et le sexe	
Table 7 - Estimates of agricultural and non-agricultural employment in Canada by region	13	Tableau 7 - Estimations de l'emploi agricole et non agricole au Canada par région	
Table 8 - Estimated number of hours worked per week by persons employed in agriculture in Canada by sex	14	Tableau 8 - Nombre estimatif d'heures de travail hebdomadaire par les personnes employées dans l'agriculture au Canada selon le sexe	
Table 9 - Estimated number of hours worked per week by persons employed in non-agricultural industry in Canada by sex	15	Tableau 9 - Nombre estimatif d'heures de travail hebdomadaire par les personnes employées dans les industries non agricoles au Canada selon le sexe	
Table 10 - Estimated distribution of employment in different industries in Canada by sex	16	Tableau 10 - Répartition estimative de l'emploi entre les diverses industries au Canada, selon le sexe	
Table 11 - Estimated distribution of employment in different occupations in Canada by sex	17	Tableau 11 - Répartition estimative de l'emploi entre les diverses occupations au Canada, selon le sexe	
Table 12 - Estimated occupational status of persons employed in agriculture in Canada by sex	18	Tableau 12 - Etat professionnel estimatif des personnes employées dans l'agriculture au Canada, selon le sexe	
Table 13 - Estimated occupational status of persons employed in non-agricultural industries in Canada by sex	19	Tableau 13 - Etat professionnel estimatif des personnes employées dans les industries non agricoles au Canada, selon le sexe	
Table 14 - Estimates of the marital status of employed women in Canada	20	Tableau 14 - Etat conjugal estimatif des femmes employées au Canada	
Table 15 - Estimated number of women employed in domestic service in Canada by region	21	Tableau 15 - Estimations du nombre de femmes employées dans le service ménager au Canada par région	
Table 16 - Estimates of the number of persons in Canada with a job but not at work by reason for absence	21	Tableau 16 - Estimations du nombre de personnes au Canada avec un emploi mais ne travaillant pas, selon la cause de l'absence du travail	
IV ESTIMATES OF UNEMPLOYMENT	22	IV ESTIMATIONS DU CHOMAGE	
Table 17 - Estimates of unemployment in Canada by region	23	Tableau 17 - Estimations du chômage au Canada par région	
Table 18 - Estimates of unemployment in Canada by sex	23	Tableau 18 - Estimations du chômage au Canada selon le sexe	
Table 19 - Estimates of unemployment in Canada by age	24	Tableau 19 - Estimations du chômage au Canada selon l'âge	
Table 20 - Estimated distribution of unemployed persons in Canada by number of months looking for work	24	Tableau 20 - Répartition estimative des chômeurs au Canada d'après le nombre de mois durant lesquels ils ont été en quête de travail	
V ESTIMATES RELATING TO PERSONS NOT IN THE LABOUR FORCE	25	V ESTIMATIONS DES PERSONNES INACTIVES	
Table 21 - Estimates of persons not in the labour force in Canada by region and sex	26	Tableau 21 - Estimations des personnes inactives au Canada par région et selon le sexe	
Table 22 - Estimated distribution of persons not in the labour force in Canada by class of nonworker and sex	27	Tableau 22 - Répartition estimative des personnes inactives au Canada par catégorie et selon le sexe	
Table 23 - Estimated distribution of persons not in the labour force in Canada by age	28	Tableau 23 - Répartition estimative des personnes inactives au Canada selon l'âge	

DOMINION BUREAU OF STATISTICS  
BUREAU FEDERAL DE LA STATISTIQUE

Dominion Statistician  
Statisticien du Dominion

Herbert Marshall

Director, Special Surveys Division  
Directeur, Division des enquêtes spéciales

R.W. James

Chief, Survey Analysis Section  
Chef, Section de l'analyse des enquêtes

A.B. McMorran

LABOUR FORCE BULLETIN NO. 10  
MAIN-D'OEUVRE, BULLETIN NO 10

I SUMMARY  
I SOMMAIRE

In the week ending November 20, 1948, total civilian employment in Canada was 4,858,000, about 185,000 lower than during the first week of September. Total employment was only about 10,000 higher than in the first week of November, 1947 but this small increase may be partly due to a seasonal drop in agricultural employment resulting from the fact that the 1948 survey was relatively late in the month. Unemployment in the week ending November 20, was 106,000, roughly 40,000 higher than in early September. Unemployment was only about 2 per cent of the civilian labour force which amounted to 4,964,000.

These estimates, as well as the other detailed statistics contained in this bulletin, are the result of the first thirteen labour force surveys of the Dominion Bureau of Statistics which cover the period from November, 1945 to November, 1948. These surveys are carried out quarterly and cover about 25,000 households chosen by scientific sampling methods in nearly 100 different areas in Canada. The labour force surveys provide periodic estimates of the employment characteristics of the civilian noninstitutional population of working age. The classification of persons used in the labour force survey is not based on normal or usual activity, but on the current activity or status of individuals during the specific weeks covered by the surveys.

The broad outlines of the labour force status of the Canadian population for the week ending November 20, 1948 can be seen from the table below, which shows comparable figures for 1946 and 1947:

Durant la semaine terminée le 20 novembre 1948, le nombre de personnes dans l'emploi civil au Canada est de 4,858,000, soit environ 185,000 de moins que durant la première semaine de septembre. Ce nombre n'est que d'environ 10,000 de plus que le nombre correspondant de la première semaine de novembre 1947; cette faible augmentation toutefois peut être attribuée en partie à une réduction saisonnière de l'emploi agricole, en raison du fait que le relevé de 1948 s'est effectué relativement tard au cours du mois. Le nombre de chômeurs durant la même semaine est de 106,000, soit près de 40,000 de plus qu'au début de septembre. Le chômage s'établit à environ 2 p. 100 de la main-d'oeuvre civile qui est de 4,964,000.

Les présentes estimations, ainsi que les autres statistiques détaillées contenues dans le présent bulletin, sont le résultat des treize premiers relevés de la main-d'oeuvre effectués par le Bureau fédéral de la Statistique. Ces relevés portent sur la période de novembre 1945 à novembre 1948; ils sont trimestriels et comportent des entrevues avec quelques 25,000 ménages choisis conformément à des méthodes scientifiques d'échantillonnage dans une centaine de régions différentes du Canada. Les relevés de la main-d'oeuvre fournissent des estimations périodiques des caractéristiques de l'emploi de la population civile ne vivant pas dans des institutions et en âge de travailler. Le classement des personnes utilisé dans le relevé de la main-d'oeuvre ne repose pas sur l'activité normale ou habituelle, mais sur l'activité ou état courant des personnes durant les semaines déterminées sur lesquelles portent les relevés.

Le tableau suivant contenant les données comparatives des années 1946 et 1947 donne un aperçu de l'état de la main-d'oeuvre canadienne durant la semaine terminée le 20 novembre 1948:

Summary of national estimates  
Résumé des estimations nationales

(thousands of persons 14 years of age and over)  
(milliers de personnes de 14 ans et plus)

	November 9 9 novembre 1946	November 8 8 novembre 1947	November 20 20 novembre 1948	
total noninstitutional civilian population	8,866	9,003	9,193	population civile totale ne vi- vant pas dans des institutions
civilian labour force	4,848	4,934	4,964	main-d'oeuvre civile
employed	4,733	4,847	4,858	personnes employées
at work	4,629	4,735	4,765	travaillant
with a job but not at work	104	112	93	ayant un emploi mais ne travaillant pas
unemployed	115	87	106	chômeurs
not in the labour force	4,018	4,069	4,229	population inactive



The main changes in the labour force and its composition in Canada between November, 1945 and November, 1948 are shown below in Chart 1. This shows in graphic form the changes in the level of employment and unemployment, the number in the labour force and the number of nonworkers.

Les principaux changements qui se sont produits dans la main-d'oeuvre canadienne et dans sa composition depuis novembre 1945 jusqu'à novembre 1948 sont indiqués ci-dessous dans le graphique 1, qui fait voir les fluctuations de l'emploi et du chômage, du nombre de personnes actives et du nombre de personnes inactives.

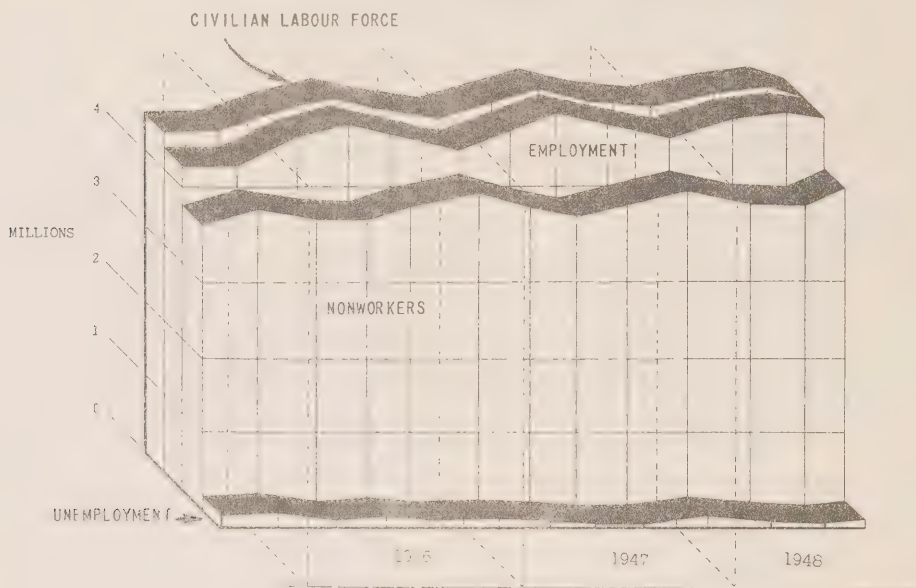


Chart 1 - The composition of the Canadian labour force  
Graphique 1 - La composition de la main-d'oeuvre canadienne

The principal contents of this labour force bulletin are a series of statistical tables showing the main features of (a) the labour force; (b) the employed; (c) the unemployed; (d) persons not in the labour force. Each section is prefaced by a note on the definitions used in the labour force surveys and a brief description of the contents of the tables.

In interpreting the statistics in this bulletin, three points should be borne in mind. First, the estimates are subject to sampling error. In general, the smaller the estimate, the larger is the relative sampling error. Accordingly, the sampling reliability of the smaller estimates in this bulletin is less than that of the larger estimates. Estimates of less than 10,000 are in most cases replaced throughout the tables by a dash in parentheses (-), as an indication that the sampling error associated with them is relatively large and that they should not be used without careful reservations. Second, it has not so far been possible to include in the labour force surveys persons living in certain inaccessible areas, and Indians living on reservations, amounting to an estimated 170,000 persons. Steps are currently being taken to include representation of these excluded groups in future surveys. Third, since minor revisions of some of the statistics contained in earlier labour force bulletins have been made, reference to these earlier bulletins should be discarded.

La partie principale du présent bulletin de la main-d'oeuvre est une série de tableaux statistiques indiquant les caractéristiques principales (a) de la main-d'oeuvre; (b) des personnes ayant un emploi; (c) des chômeurs; (d) des personnes inactives. Chaque section est précédée d'une note sur les définitions employées dans les relevés de la main-d'oeuvre et d'une courte description du contenu des tableaux.

Dans l'interprétation des statistiques du présent bulletin, trois points sont à retenir. D'abord, les estimations sont sujettes à l'écart d'échantillonnage. En général, moins l'estimation est considérable, plus l'écart relatif d'échantillonnage est grand. En conséquence, la sûreté de l'échantillonnage est moins grande dans les estimations moins considérables du présent bulletin que dans les plus considérables. Dans la plupart des tableaux, un tiret entre parenthèses (-) remplace les estimations de moins de 10,000; c'est une indication que l'écart d'échantillonnage associé à ces estimations est relativement grand et que celles-ci ne doivent être utilisées qu'avec beaucoup de réserve. Deuxièmement, jusqu'à ce jour, il n'a pas encore été possible d'incorporer aux relevés de la main-d'oeuvre les personnes qui habitent certaines régions inaccessibles et les Indiens vivant dans des réserves, soit environ 170,000 personnes. Des dispositions sont prises actuellement en vue d'inclure dans les relevés futurs la représentation de ces groupes exclus jusqu'ici. En troisième lieu, comme certaines des statistiques contenues dans les bulletins antérieurs de la main-d'oeuvre ont été légèrement révisées, on devra s'abstenir de consulter ces bulletins antérieurs à l'avenir.

## II ESTIMATES OF THE LABOUR FORCE

### II ESTIMATIONS DE LA MAIN-D'OEUVRE

The civilian labour force is composed of all those persons in Canada who are either working or have jobs from which they are temporarily absent or are seeking work. This group represents the total supply of labour available at a given time.

Chart 2 shows the substantial growth in the number of men in the civilian labour force since the fall of 1945, mainly accounted for by the return of discharged military personnel to civilian life. This chart also shows that the number of women in the labour force has not changed very much in the period from November, 1945 to November, 1948.

La main-d'oeuvre civile se compose de toutes les personnes du Canada qui travaillent, ou détiennent un emploi dont elles sont temporairement absentes, ou sont en quête de travail. Ce groupe représente toute la main-d'oeuvre disponible à une époque déterminée.

Le graphique 2 montre une augmentation sensible du nombre d'hommes dans la main-d'oeuvre civile depuis l'automne de 1945, expliquée surtout par le retour à la vie civile du personnel militaire licencié. Ce graphique fait voir aussi que le nombre de femmes dans la main-d'oeuvre n'a pas changé sensiblement au cours de la période de novembre 1945 à novembre 1948.

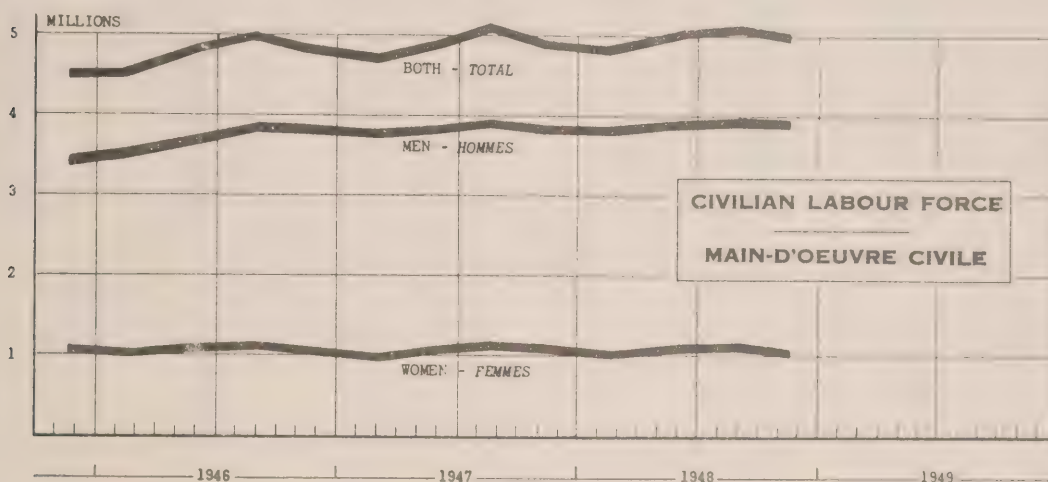


Chart 2 - The civilian labour force in Canada  
Graphique 2 - La main-d'oeuvre civile au Canada

Tables 1 and 2 show the regional distribution of men and women in the agricultural and nonagricultural sectors of the civilian labour force.

Table 3 contains estimates of the age distribution of persons in the labour force in the different regions in Canada.

Les tableaux 1 et 2 indiquent la distribution régionale des hommes et des femmes des secteurs agricoles et non agricoles de la main-d'oeuvre civile.

Le tableau 3 contient des estimations de la répartition, selon l'âge, des personnes figurant parmi la main-d'oeuvre dans les différentes régions du Canada.



Table 1.- Estimates of the civilian agricultural labour force  
in Canada by region and sex

Tableau 1.- Estimations de la main-d'oeuvre civile agricole au  
Canada, par région et selon le sexe

(thousands of persons 14 years of age and over)

(milliers de personnes de 14 ans et plus)

	Maritime Provinces <i>Provinces maritimes</i>	Quebec <i>Québec</i>	Ontario <i>Ontario</i>	Prairie Provinces <i>Provinces des Prairies</i>	British Columbia <i>Colombie- Britannique</i>	Canada <i>Canada</i>	
men							hommes
1945 Nov. 17	80	250	238	347	24	939	1945 17 nov.
1946 Feb. 23	85	259	253	366	28	991	1946 23 fév.
June 1	104	274	267	404	27	1,076	1er juin
Aug. 31	90	269	287	427	30	1,103	31 août
Nov. 9	85	219	257	380	24	965	9 nov.
1947 March 1	68	218	209	354	25	874	1947 1er mars
May 31	82	236	259	387	32	996	31 mai
Aug. 16	95	253	277	420	31	1,076	16 août
Nov. 8	81	217	241	390	25	954	8 nov.
1948 Feb. 21	67	203	230	378	28	906	1948 21 fév.
June 5	86	249	253	404	36	1,028	5 juin
Sept. 4	88	246	267	428	36	1,065	4 sept.
Nov. 20	75	197	239	372	31	914	20 nov.
women							femmes
1945 Nov. 17	(-)	16	31	73	(-)	126	1945 17 nov.
1946 Feb. 23	(-)	11	25	57	(-)	98	1946 23 fév.
June 1	(-)	35	52	103	(-)	201	1er juin
Aug. 31	(-)	30	66	109	(-)	216	31 août
Nov. 9	(-)	10	37	57	(-)	111	9 nov.
1947 March 1	(-)	(-)	19	31	(-)	62	1947 1er mars
May 31	(-)	24	55	77	(-)	169	31 mai
Aug. 16	(-)	41	73	97	(-)	225	16 août
Nov. 8	(-)	16	49	43	(-)	119	8 nov.
1948 Feb. 21	(-)	(-)	21	31	(-)	66	1948 21 fév.
June 5	(-)	31	56	66	(-)	160	5 juin
Sept. 4	(-)	34	59	77	(-)	184	4 sept.
Nov. 20	(-)	15	24	32	(-)	77	20 nov.
both							total
1945 Nov. 17	83	266	269	420	27	1,065	1945 17 nov.
1946 Feb. 23	88	270	278	423	30	1,089	1946 23 fév.
June 1	112	309	319	507	30	1,277	1er juin
Aug. 31	97	299	353	536	34	1,319	31 août
Nov. 9	91	229	294	437	25	1,076	9 nov.
1947 March 1	72	223	228	385	28	936	1947 1er mars
May 31	89	260	314	464	38	1,165	31 mai
Aug. 16	102	294	350	517	38	1,301	16 août
Nov. 8	88	233	290	433	29	1,073	8 nov.
1948 Feb. 21	69	212	251	409	31	972	1948 21 fév.
June 5	90	280	309	470	39	1,188	5 juin
Sept. 4	96	280	326	505	42	1,249	4 sept.
Nov. 20	78	212	263	404	33	991	20 nov.

Table 2.- Estimates of the civilian nonagricultural labour force in Canada, by region and sex

Tableau 2.- Estimations de la main-d'oeuvre civile non agricole au Canada, par région et selon le sexe

(thousands of persons 14 years of age and over)  
(milliers de personnes de 14 ans et plus)

	Maritime Provinces <i>Provinces maritimes</i>	Quebec <i>Québec</i>	Ontario <i>Ontario</i>	Prairie Provinces <i>Provinces des Prairies</i>	British Columbia <i>Colombie- Britannique</i>	Canada <i>Canada</i>	
men							hommes
1945 Nov. 17	233	753	889	342	255	2,472	1945 17 nov.
1946 Feb. 23	241	750	917	347	265	2,520	1946 23 fév.
June 1	252	778	973	373	280	2,656	1er juin
Aug. 31	269	815	998	373	285	2,740	31 août
Nov. 9	273	860	1,028	380	291	2,832	9 nov.
1947 March 1	283	841	1,060	382	288	2,854	1947 1er mars
May 31	269	831	1,060	380	300	2,840	31 mai
Aug. 16	266	840	1,073	377	308	2,864	16 août
Nov. 8	271	870	1,083	377	306	2,907	8 nov.
1948 Feb. 21	276	873	1,084	381	304	2,918	1948 21 fév.
June 5	268	847	1,111	376	310	2,912	5 juin
Sept. 4	272	864	1,101	370	313	2,920	4 sept.
Nov. 20	280	909	1,111	399	312	3,011	20 nov.
women							femmes
1945 Nov. 17	74	277	385	147	78	961	1945 17 nov.
1946 Feb. 23	70	261	365	141	79	916	1946 23 fév.
June 1	71	246	359	142	77	895	1er juin
Aug. 31	77	258	358	143	82	918	31 août
Nov. 9	77	264	366	146	87	940	9 nov.
1947 March 1	77	259	357	142	81	916	1947 1er mars
May 31	71	256	358	137	85	907	31 mai
Aug. 16	77	237	365	136	101	916	16 août
Nov. 8	79	272	375	140	88	954	8 nov.
1948 Feb. 21	80	263	368	138	86	935	1948 21 fév.
June 5	74	265	361	143	87	930	5 juin
Sept. 4	77	260	364	145	94	940	4 sept.
Nov. 20	83	269	376	142	92	962	20 nov.
both							total
1945 Nov. 17	307	1,030	1,274	489	333	3,433	1945 17 nov.
1946 Feb. 23	311	1,011	1,282	488	344	3,436	1946 23 fév.
June 1	323	1,024	1,332	515	357	3,551	1er juin
Aug. 31	346	1,073	1,356	516	367	3,658	31 août
Nov. 9	350	1,124	1,394	526	378	3,772	9 nov.
1947 March 1	360	1,100	1,417	524	369	3,770	1947 1er mars
May 31	340	1,087	1,418	517	385	3,747	31 mai
Aug. 16	343	1,077	1,438	513	409	3,780	16 août
Nov. 8	350	1,142	1,458	517	394	3,861	8 nov.
1948 Feb. 21	356	1,136	1,452	519	390	3,853	1948 21 fév.
June 5	342	1,112	1,472	519	397	3,842	5 juin
Sept. 4	349	1,124	1,465	515	407	3,860	4 sept.
Nov. 20	363	1,178	1,487	541	404	3,973	20 nov.

Table 3.- Estimates of the civilian labour force in Canada by region and age  
Tableau 3.- Estimations de la main-d'oeuvre civile au Canada, par région et selon l'âge  
(thousands of persons)  
(milliers de personnes)

	Maritime Provinces Provinces Maritimes	Quebec	Ontario	Prairie Provinces Provinces des Prairies	British Columbia Colombie- Britannique	Canada	
14-19 years							14-19 ans
1945 Nov. 17	52	208	179	120	29	588	1945 17 nov.
1946 Feb. 23	50	193	166	107	30	546	1946 23 fév.
June 1	58	201	181	130	32	602	1er juin
Aug. 31	59	221	217	153	39	689	31 août
Nov. 9	55	204	187	129	35	610	9 nov.
1947 March 1	50	190	174	109	30	553	1947 1er mars
May 31	48	192	181	118	33	572	31 mai
Aug. 16	61	211	230	149	48	699	16 août
Nov. 8	50	196	192	116	34	588	8 nov.
1948 Feb. 21	45	187	173	99	32	536	1948 21 fév.
June 5	47	188	187	113	33	568	5 juin
Sept. 4	50	197	198	135	40	620	4 sept.
Nov. 20	49	189	174	102	35	549	20 nov.
20-24 years							20-24 ans
1945 Nov. 17	52	191	173	117	39	572	1945 17 nov.
1946 Feb. 23	57	211	189	129	44	630	1946 23 fév.
June 1	63	220	215	154	49	701	1er juin
Aug. 31	66	223	221	152	50	712	31 août
Nov. 9	68	224	224	146	51	713	9 nov.
1947 March 1	63	218	220	135	47	683	1947 1er mars
May 31	66	224	235	145	58	728	31 mai
Aug. 16	64	224	237	148	60	733	16 août
Nov. 8	64	225	230	134	55	708	8 nov.
1948 Feb. 21	65	220	230	136	56	707	1948 21 fév.
June 5	68	234	241	148	58	749	5 juin
Sept. 4	70	228	240	145	62	745	4 sept.
Nov. 20	67	225	235	135	56	718	20 nov.
25-44 years							25-44 ans
1945 Nov. 17	161	556	651	356	154	1,878	1945 17 nov.
1946 Feb. 23	169	554	670	363	160	1,916	1946 23 fév.
June 1	181	577	703	412	166	2,039	1er juin
Aug. 31	186	588	715	418	172	2,079	31 août
Nov. 9	187	588	717	387	177	2,056	9 nov.
1947 March 1	192	587	711	378	179	2,047	1947 1er mars
May 31	186	594	748	401	191	2,120	31 mai
Aug. 16	192	593	752	405	195	2,137	16 août
Nov. 8	191	605	746	399	192	2,133	8 nov.
1948 Feb. 21	185	600	740	399	194	2,118	1948 21 fév.
June 5	188	620	759	418	191	2,176	5 juin
Sept. 4	192	622	762	428	195	2,199	4 sept.
Nov. 20	196	618	758	407	194	2,173	20 nov.
45-64 years							45-64 ans
1945 Nov. 17	99	290	453	271	114	1,227	1945 17 nov.
1946 Feb. 23	97	283	456	266	116	1,218	1946 23 fév.
June 1	104	290	465	281	115	1,255	1er juin
Aug. 31	105	296	466	276	114	1,257	31 août
Nov. 9	105	293	471	257	118	1,244	9 nov.
1947 March 1	104	288	459	248	117	1,216	1947 1er mars
May 31	103	294	477	268	121	1,263	31 mai
Aug. 16	102	297	477	276	122	1,274	16 août
Nov. 8	106	303	484	251	120	1,264	8 nov.
1948 Feb. 21	105	300	477	245	116	1,243	1948 21 fév.
June 5	105	308	502	264	128	1,307	5 juin
Sept. 4	108	312	499	260	128	1,307	4 sept.
Nov. 20	105	313	490	250	128	1,286	20 nov.
65 years							65 ans
1945 Nov. 17	26	51	87	45	24	233	1945 17 nov.
1946 Feb. 23	26	40	79	46	24	215	1946 23 fév.
June 1	29	45	87	45	25	231	1er juin
Aug. 31	27	44	90	53	26	240	31 août
Nov. 9	26	44	89	44	22	225	9 nov.
1947 March 1	23	40	81	39	24	207	1947 1er mars
May 31	26	43	91	49	20	229	31 mai
Aug. 16	26	46	92	52	22	238	16 août
Nov. 8	27	46	96	50	22	241	8 nov.
1948 Feb. 21	25	41	83	49	23	221	1948 21 fév.
June 5	24	42	92	46	26	230	5 juin
Sept. 4	25	45	92	52	24	238	4 sept.
Nov. 20	25	45	93	51	24	238	20 nov.
total							total
1945 Nov. 17	390	1,296	1,543	909	360	4,498	1945 17 nov.
1946 Feb. 23	399	1,281	1,560	911	374	4,525	1946 23 fév.
June 1	435	1,333	1,651	1,022	387	4,828	1er juin
Aug. 31	443	1,372	1,709	1,052	401	4,977	31 août
Nov. 9	441	1,353	1,688	963	403	4,848	9 nov.
1947 March 1	432	1,323	1,645	909	397	4,706	1947 1er mars
May 31	429	1,347	1,732	981	423	4,912	31 mai
Aug. 16	445	1,371	1,788	1,030	447	5,081	16 août
Nov. 8	438	1,375	1,748	950	423	4,934	8 nov.
1948 Feb. 21	425	1,348	1,703	928	421	4,825	1948 21 fév.
June 5	432	1,392	1,781	989	436	5,030	5 juin
Sept. 4	445	1,404	1,791	1,020	449	5,109	4 sept.
Nov. 20	442	1,390	1,750	945	437	4,964	20 nov.



### III ESTIMATES OF EMPLOYMENT III ESTIMATIONS DE L'EMPLOI

Employed persons, for the purpose of the labour force survey, consist of two groups:

(i) those who did any work in the survey week for pay or profit or who did unpaid work which contributed to the running of a farm or a business operated by a relative;

(ii) those who had jobs but did not work during the survey week because of illness, bad weather, vacation, labour disputes or temporary layoff with definite instructions to return to work within 30 days of the time of being laid off.

The exception to this general rule is that female unpaid family workers on farms, who are principally engaged in keeping house, are not classified as employed unless they devoted 20 hours or more in the survey week to farm work, as distinct from housework and household chores.

The changing levels of employment in agriculture and in nonagricultural industries are shown in Chart 3.

Aux fins du relevé de la main-d'oeuvre, les personnes employées constituent deux groupes:

(i) celles qui ont travaillé durant la semaine du relevé, moyennant salaire ou profit, ou qui ont fait un travail non rémunéré contribuant à l'exploitation d'une ferme ou d'un commerce par un parent;

(ii) celles qui avaient un emploi auquel elles n'ont pas travaillé durant la semaine du relevé à cause de la maladie, du mauvais temps, des vacances, de différends ouvriers ou de congédiement temporaire avec instructions définies de retourner au travail dans un délai de 30 jours après le congédiement.

Il y a une exception à cette règle générale; c'est que les femmes accomplissant un travail familial non rémunéré sur les fermes et principalement occupées à tenir la maison ne sont classées comme personnes actives que si elles ont consacré 20 heures ou plus durant la semaine du relevé au travail agricole, celui-ci se distinguant des travaux domestiques et des occupations ménagères.

Les niveaux changeants de l'emploi dans l'agriculture et dans les industries non agricoles sont indiqués dans le graphique 3.

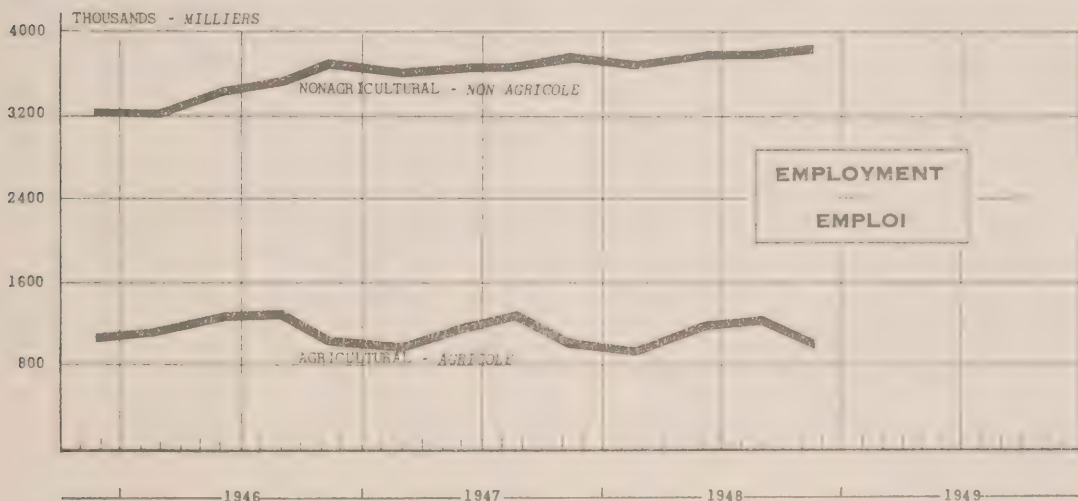


Chart 3 - Agricultural and non-agricultural employment in Canada  
Graphique 3 - Emploi agricole et emploi non agricole au Canada

Estimates of the number of employed men and women in the different regions of Canada are given in Table 4.

Table 5 shows the age distribution of employed persons in the different regions.

Table 6 gives the age distribution of employed men and women.

Table 7 shows the regional distribution of agricultural and nonagricultural employment.

Tables 8 and 9 which contain estimates of the weekly hours of work of persons employed in agriculture and in industries other than agriculture, provide a useful supplement to the estimates of total employment. While variations in the total volume of employment provide a valuable indicator of economic conditions, significant changes

Les estimations du nombre d'hommes et de femmes employés dans les différentes régions du Canada sont données dans le tableau 4.

Le tableau 5 indique la répartition de la population active des différentes régions, selon l'âge.

Le tableau 6 indique la répartition des personnes actives, hommes et femmes, selon l'âge.

Le tableau 7 indique, par région, la répartition de l'emploi agricole et non agricole.

Les tableaux 8 et 9, qui contiennent des estimations du nombre d'heures de travail par semaine des personnes employées dans l'agriculture et dans les autres industries, constituent un supplément utile aux estimations de l'emploi global. Bien que les variations du volume global d'emploi fournissent une précieuse indication de la situation économique, des changements impor-



in employment conditions may be concealed unless attention is focussed on the extent to which people are employed full-time or part-time. In these tables, employed persons temporarily absent from their jobs are classed as working zero hours. Table 16 classifies persons in this category by the reason for their absence from work. Those who are temporarily laid off are only counted as employed if they have definite instructions to return to work within 30 days of the time of being laid off.

Tables 10 and 11 show the industrial and occupational distribution of employed persons. The industry classifications used are those contained in the revised 'Summary of the standard classification of industries,' prepared by the Interdepartmental Working Committee on the Classification of Industry. Similarly, the occupation classes shown in Table 11 are based on the standard 'Summary of Occupation Classes' of the Dominion Bureau of Statistics. Since earlier industrial breakdowns published in different labour force bulletins were based on the 1941 Decennial Census classification, the present estimates are not comparable with those issued earlier. The earlier series is being revised to fit the new categories and a complete revision will be published in a forthcoming labour force bulletin.

Tables 12 and 13 show estimates of the number of persons falling in each class of worker or occupational status category for the agricultural and the nonagricultural employed.

Table 14 contains estimates of the marital status of women employed in agriculture and in other industries. In this table, single persons are those who have never been married, married persons include those temporarily separated and the category 'other' refers to widowed, divorced or permanently separated persons. The volume of employment of married women in agriculture is subject to marked fluctuations, while there has been considerable stability in the number of married women in industries other than agriculture.

Table 15 shows estimates of the number of female domestic servants in Canada. This category includes only those employed in private homes. Particular care should be exercised in interpreting some of the small estimates in this table which are subject to a large sampling error.

tants dans la situation de l'emploi peuvent passer inaperçus à moins que l'attention se concentre sur la mesure dans laquelle la population a un emploi à temps entier ou à temps partiel. Dans ces tableaux, les personnes employées, mais temporairement absentes de leur travail, sont classées comme n'ayant pas travaillé (zéro heures de travail). Le tableau 16 classe les personnes faisant partie de cette catégorie selon la cause de leur absence du travail. Les personnes congédiées temporairement ne sont comptées comme employées que si elles ont reçu des instructions expresses de retourner au travail dans les trente jours.

Les tableaux 10 et 11 indiquent, par industrie et occupation, la répartition des personnes actives. Le classement des industries employées est celui que contient l'édition révisée du 'Sommaire du classement standard des industries', préparé par le comité interministériel chargé de la classification des industries. De façon analogue, les catégories d'occupations indiquées dans le tableau 11 sont basées sur le 'Résumé des catégories d'occupations' du Bureau fédéral de la Statistique. Comme les classifications antérieures des industries publiées dans les différents bulletins de la main-d'oeuvre étaient basées sur celles du recensement décennal de 1941, les estimations présentes ne sont pas comparables à celles qui ont été publiées antérieurement. On est à reviser actuellement les séries antérieures en vue de les adapter aux nouvelles catégories et une révision complète paraîtra dans un bulletin futur sur la main-d'oeuvre.

Les tableaux 12 et 13 donnent des estimations du nombre de personnes figurant dans chaque classe de travailleurs ou chaque catégorie d'état professionnel et employées dans l'agriculture et ailleurs que dans l'agriculture.

Le tableau 14 contient des estimations de l'état conjugal des femmes actives dans l'agriculture et les autres industries. Dans ce tableau, les célibataires sont les personnes n'ayant jamais été mariées; les personnes mariées comprennent celles qui sont temporairement séparées de leur conjoint; et la catégorie 'autre' désigne les veufs et les veuves, les personnes divorcées et celles qui sont séparées en permanence de leur conjoint. Le volume d'emploi des femmes mariées adonnées à l'agriculture est sujet à des variations marquées tandis que le nombre de femmes mariées dans les industries autres que l'agriculture accuse une stabilité considérable.

Le tableau 15 fournit des estimations du nombre de domestiques du sexe féminin au Canada. Cette catégorie ne comprend que celles qui sont en service dans des demeures particulières. Il faudra apporter un soin particulier à l'interprétation de certaines des estimations peu considérables de ce tableau; elles sont sujettes à un grand écart d'échantillonnage.

Table 4.- Estimates of employment in Canada by region and sex  
Tableau 4 - Estimations de l'emploi au Canada, par région et selon le sexe

(thousands of persons 14 years of age and over)  
(milliers de personnes de 14 ans et plus)

	Maritime Provinces <i>Provinces maritimes</i>	Quebec <i>Québec</i>	Ontario <i>Ontario</i>	Prairie Provinces <i>Provinces des Prairies</i>	British Columbia <i>Colombie- Britannique</i>	Canada	
men							hommes
1945 Nov. 17	297	956	1,085	671	263	3,272	1945 17 nov.
1946 Feb. 23	302	945	1,125	685	275	3,332	1946 23 fév.
June 1	337	1,014	1,213	764	296	3,624	1er juin
Aug. 31	342	1,050	1,255	792	308	3,747	31 août
Nov. 9	341	1,052	1,257	744	306	3,700	9 nov.
1947 March 1	332	1,018	1,235	717	302	3,604	1947 1er mars
May 31	332	1,044	1,301	759	325	3,761	31 mai
Aug. 16	348	1,073	1,335	791	333	3,880	16 août
Nov. 8	338	1,069	1,307	757	320	3,791	8 nov.
1948 Feb. 21	319	1,033	1,280	739	316	3,687	1948 21 fév.
June 5	340	1,075	1,347	775	339	3,876	5 juin
Sept. 4	350	1,093	1,355	792	342	3,932	4 sept.
Nov. 20	339	1,079	1,330	756	331	3,835	20 nov.
women							femmes
1945 Nov. 17	75	280	405	215	79	1,054	1945 17 nov.
1946 Feb. 23	70	261	379	192	78	980	1946 23 fév.
June 1	77	275	405	243	78	1,078	1er juin
Aug. 31	81	280	418	249	85	1,113	31 août
Nov. 9	80	270	397	200	86	1,033	9 nov.
1947 March 1	79	259	370	171	82	961	1947 1er mars
May 31	76	275	407	213	89	1,060	31 mai
Aug. 16	82	275	434	231	106	1,128	16 août
Nov. 8	83	284	419	180	90	1,056	8 nov.
1948 Feb. 21	81	267	383	166	85	982	1948 21 fév.
June 5	77	291	411	206	87	1,072	5 juin
Sept. 4	84	291	417	220	98	1,110	4 sept.
Nov. 20	85	281	395	170	92	1,023	20 nov.
both							total
1945 Nov. 17	372	1,236	1,490	886	342	4,326	1945 17 nov.
1946 Feb. 23	372	1,206	1,504	877	353	4,312	1946 23 fév.
June 1	414	1,289	1,618	1,007	374	4,702	1er juin
Aug. 31	423	1,330	1,673	1,041	393	4,860	31 août
Nov. 9	421	1,322	1,654	944	392	4,733	9 nov.
1947 March 1	411	1,277	1,605	888	384	4,565	1947 1er mars
May 31	408	1,319	1,708	972	414	4,821	31 mai
Aug. 16	430	1,348	1,769	1,022	439	5,008	16 août
Nov. 8	421	1,353	1,726	937	410	4,847	8 nov.
1948 Feb. 21	400	1,300	1,663	905	401	4,669	1948 21 fév.
June 5	417	1,366	1,758	981	426	4,948	5 juin
Sept. 4	434	1,384	1,772	1,012	440	5,042	4 sept.
Nov. 20	424	1,360	1,725	926	423	4,858	20 nov.

Table 5.- Estimates of employment in Canada by region and age  
 Tableau 5.- Estimations de l'emploi au Canada, par région et selon l'âge  
 (thousands of persons)  
 (milliers de personnes)

	Maritime Provinces <i>Provinces Maritimes</i>	Quebec	Ontario	Prairie Provinces <i>Provinces des Prairies</i>	British Columbia <i>Colombie- Britannique</i>	Canada	
14-19 years							14-19 ans
1945 Nov. 17	47	191	167	116	26	547	1945 17 nov.
1946 Feb. 23	44	177	155	103	26	505	1946 23 fév.
June 1	53	193	175	129	30	580	1er juin
Aug. 31	55	211	209	152	38	665	31 août
Nov. 9	51	197	180	125	34	587	9 nov.
1947 March 1	45	179	166	106	29	525	1947 1er mars
May 31	44	184	176	117	32	553	31 mai
Aug. 16	57	204	225	147	46	679	16 août
Nov. 8	47	191	187	113	32	570	8 nov.
1948 Feb. 21	40	173	163	94	30	500	1948 21 fév.
June 5	43	182	180	111	31	547	5 juin
Sept. 4	47	192	192	133	38	602	4 sept.
Nov. 20	44	180	168	98	33	523	20 nov.
20-24 years							20-24 ans
1945 Nov. 17	49	179	161	111	35	535	1945 17 nov.
1946 Feb. 23	50	196	180	121	41	588	1946 23 fév.
June 1	57	211	207	150	47	672	1er juin
Aug. 31	61	212	212	150	49	684	31 août
Nov. 9	62	217	215	141	50	686	9 nov.
1947 March 1	59	206	212	131	44	652	1947 1er mars
May 31	61	217	230	143	56	707	31 mai
Aug. 16	61	220	233	146	60	720	16 août
Nov. 8	59	219	225	131	52	686	8 nov.
1948 Feb. 21	60	211	221	132	52	676	1948 21 fév.
June 5	65	227	236	147	56	731	5 juin
Sept. 4	67	224	237	144	60	732	4 sept.
Nov. 20	64	220	230	130	54	698	20 nov.
25-44 years							25-44 ans
1945 Nov. 17	155	533	633	350	147	1,818	1945 17 nov.
1946 Feb. 23	158	526	647	350	153	1,834	1946 23 fév.
June 1	174	559	691	405	161	1,940	1er juin
Aug. 31	179	575	703	413	170	2,040	31 août
Nov. 9	180	577	706	381	172	2,016	9 nov.
1947 March 1	183	572	699	370	175	1,999	1947 1er mars
May 31	178	586	740	398	188	2,090	31 mai
Aug. 16	186	585	748	402	192	2,113	16 août
Nov. 8	184	598	739	395	188	2,104	8 nov.
1948 Feb. 21	175	585	729	391	187	2,067	1948 21 fév.
June 5	183	612	755	416	189	2,155	5 juin
Sept. 4	189	615	757	425	193	2,179	4 sept.
Nov. 20	188	608	749	401	190	2,136	20 nov.
45-64 years							45-64 ans
1945 Nov. 17	96	284	445	265	111	1,201	1945 17 nov.
1946 Feb. 23	94	269	446	259	111	1,179	1946 23 fév.
June 1	102	283	459	278	112	1,234	1er juin
Aug. 31	102	289	461	274	111	1,237	31 août
Nov. 9	102	289	464	253	115	1,223	9 nov.
1947 March 1	102	281	450	243	113	1,189	1947 1er mars
May 31	100	290	473	265	119	1,247	31 mai
Aug. 16	100	293	473	275	120	1,261	16 août
Nov. 8	104	300	481	248	117	1,250	8 nov.
1948 Feb. 21	101	291	469	241	110	1,212	1948 21 fév.
June 5	102	304	497	262	125	1,290	5 juin
Sept. 4	106	309	495	259	125	1,294	4 sept.
Nov. 20	103	308	486	247	124	1,268	20 nov.
65 years							65 ans
1945 Nov. 17	25	49	84	44	23	225	1945 17 nov.
1946 Feb. 23	26	38	76	44	22	206	1946 23 fév.
June 1	28	43	86	45	24	226	1er juin
Aug. 31	26	43	88	52	25	234	31 août
Nov. 9	26	42	88	44	21	221	9 nov.
1947 March 1	22	39	78	38	23	200	1947 1er mars
May 31	25	42	89	49	19	224	31 mai
Aug. 16	26	46	90	52	21	235	16 août
Nov. 8	27	45	94	50	21	237	8 nov.
1948 Feb. 21	24	40	81	47	22	214	1948 21 fév.
June 5	24	41	90	45	25	225	5 juin
Sept. 4	25	44	91	51	24	235	4 sept.
Nov. 20	25	44	92	50	22	233	20 nov.
total							total
1945 Nov. 17	372	1,236	1,490	886	342	4,326	1945 17 nov.
1946 Feb. 23	372	1,206	1,504	877	353	4,312	1946 23 fév.
June 1	414	1,289	1,618	1,007	374	4,702	1er juin
Aug. 31	423	1,330	1,673	1,041	393	4,860	31 août
Nov. 9	421	1,322	1,654	944	392	4,733	9 nov.
1947 March 1	411	1,277	1,605	888	384	4,565	1947 1er mars
May 31	408	1,319	1,708	872	414	4,821	31 mai
Aug. 16	430	1,348	1,769	1,022	439	5,008	16 août
Nov. 8	421	1,353	1,726	937	410	4,847	8 nov.
1948 Feb. 21	400	1,300	1,663	905	401	4,669	1948 21 fév.
June 5	417	1,366	1,758	981	426	4,948	5 juin
Sept. 4	434	1,384	1,772	1,012	440	5,042	4 sept.
Nov. 20	424	1,360	1,725	926	423	4,858	20 nov.



Table 6.- Estimates of employment in Canada by age and sex  
Tableau 6.- Estimations de l'emploi au Canada, selon l'âge et le sexe

(thousands of persons)  
(milliers de personnes)

	14-19 years 14-19 ans	20-24 years 20-24 ans	25-44 years 25-44 ans	45-64 years 45-64 ans	65+ years 65+ ans	total total	
men							hommes
1945 Nov. 17	317	292	1,421	1,039	203	3,272	1945 17 nov.
1946 Feb. 23	302	344	1,470	1,031	185	3,332	1946 23 fév.
June 1	354	416	1,586	1,063	205	3,624	1er juin
Aug. 31	406	434	1,630	1,065	212	3,747	31 août
Nov. 9	362	435	1,636	1,065	202	3,700	9 nov.
1947 March 1	326	426	1,630	1,043	179	3,604	1947 1er mars
May 31	344	459	1,681	1,078	199	3,761	31 mai
Aug. 16	419	473	1,699	1,082	207	3,880	16 août
Nov. 8	354	447	1,702	1,076	212	3,791	8 nov.
1948 Feb. 21	309	441	1,692	1,053	192	3,687	1948 21 fév.
June 5	350	481	1,740	1,101	204	3,876	5 juin
Sept. 4	381	481	1,754	1,105	211	3,932	4 sept.
Nov. 20	327	465	1,736	1,096	211	3,835	20 nov.
women							femmes
1945 Nov. 17	230	243	397	162	22	1,054	1945 17 nov.
1946 Feb. 23	203	244	364	148	21	980	1946 23 fév.
June 1	226	256	404	171	21	1,078	1er juin
Aug. 31	259	250	410	172	22	1,113	31 août
Nov. 9	225	251	380	158	19	1,033	9 nov.
1947 March 1	199	226	369	146	21	961	1947 1er mars
May 31	209	248	409	169	25	1,060	31 mai
Aug. 16	260	247	414	179	28	1,128	16 août
Nov. 8	216	239	402	174	25	1,056	8 nov.
1948 Feb. 21	191	235	375	159	22	982	1948 21 fév.
June 5	197	250	415	189	21	1,072	5 juin
Sept. 4	221	251	425	189	24	1,110	4 sept.
Nov. 20	196	233	400	172	22	1,023	20 nov.
both							total
1945 Nov. 17	547	535	1,818	1,201	225	4,326	1945 17 nov.
1946 Feb. 23	505	588	1,834	1,179	206	4,312	1946 23 fév.
June 1	580	672	1,990	1,234	226	4,702	1er juin
Aug. 31	665	684	2,040	1,237	234	4,860	31 août
Nov. 9	587	686	2,016	1,223	221	4,733	9 nov.
1947 March 1	525	652	1,998	1,189	200	4,565	1947 1er mars
May 31	553	707	2,090	1,247	224	4,821	31 mai
Aug. 16	679	720	2,113	1,261	235	5,008	16 août
Nov. 8	570	686	2,104	1,250	237	4,847	8 nov.
1948 Feb. 21	500	676	2,067	1,212	214	4,669	1948 21 fév.
June 5	547	731	2,155	1,290	225	4,948	5 juin
Sept. 4	602	732	2,179	1,294	235	5,042	4 sept.
Nov. 20	523	698	2,136	1,268	233	4,858	20 nov.



Table 7.- Estimates of agricultural and nonagricultural employment in Canada, by region  
Tableau 7.- Estimations de l'emploi agricole et non agricole au Canada, par région

(thousands of persons 14 years of age and over)  
(milliers de personnes de 14 ans et plus)

	Maritime Provinces  Provinces maritimes	Quebec  Québec	Ontario  Ontario	Prairie Provinces  Provinces des Prairies	British Columbia  Colombie- Britannique	Canada  Canada	
agricultural							agricole
1945 Nov. 17	83	264	267	418	26	1,058	1945 17 nov.
1946 Feb. 23	88	267	277	421	30	1,083	1946 23 fév.
June 1	112	308	319	506	29	1,274	1er juin
Aug. 31	97	299	352	535	34	1,317	31 août
Nov. 9	91	229	292	434	25	1,071	9 nov.
1947 March 1	72	222	226	383	28	931	1947 1er mars
May 31	89	260	313	463	38	1,163	31 mai
Aug. 16	102	293	350	516	38	1,299	16 août
Nov. 8	87	233	289	431	28	1,068	8 nov.
1948 Feb. 21	69	211	250	406	29	965	1948 21 fév.
June 5	89	279	309	469	40	1,186	5 juin
Sept. 4	96	280	325	504	42	1,247	4 sept.
Nov. 20	79	211	262	401	33	986	20 nov.
nonagricultural							non agricole
1945 Nov. 17	289	972	1,223	468	316	3,268	1945 17 nov.
1946 Feb. 23	284	939	1,227	456	323	3,229	1946 23 fév.
June 1	302	981	1,299	501	345	3,428	1er juin
Aug. 31	326	1,031	1,321	506	359	3,543	31 août
Nov. 9	330	1,093	1,362	510	367	3,662	9 nov.
1947 March 1	339	1,055	1,379	505	356	3,634	1947 1er mars
May 31	319	1,059	1,395	509	376	3,658	31 mai
Aug. 16	328	1,055	1,419	506	401	3,709	16 août
Nov. 8	334	1,120	1,437	506	382	3,779	8 nov.
1948 Feb. 21	331	1,089	1,413	499	372	3,704	1948 21 fév.
June 5	328	1,087	1,449	512	386	3,762	5 juin
Sept. 4	338	1,104	1,447	508	398	3,795	4 sept.
Nov. 20	345	1,149	1,463	525	390	3,872	20 nov.
total							total
1945 Nov. 17	372	1,236	1,490	886	342	4,326	1945 17 nov.
1946 Feb. 23	372	1,206	1,504	877	353	4,312	1946 23 fév.
June 1	414	1,289	1,618	1,007	374	4,702	1er juin
Aug. 31	423	1,330	1,673	1,041	393	4,860	31 août
Nov. 9	421	1,322	1,654	944	392	4,733	9 nov.
1947 March 1	411	1,277	1,605	888	384	4,565	1947 1er mars
May 31	408	1,319	1,708	972	414	4,821	31 mai
Aug. 16	430	1,348	1,769	1,022	439	5,008	16 août
Nov. 8	421	1,353	1,726	937	410	4,847	8 nov.
1948 Feb. 21	400	1,300	1,663	905	401	4,669	1948 21 fév.
June 5	417	1,366	1,758	981	426	4,948	5 juin
Sept. 4	434	1,384	1,772	1,012	440	5,042	4 sept.
Nov. 20	424	1,360	1,725	926	423	4,858	20 nov.

Table 8.- Estimated number of hours worked per week by persons employed in agriculture in Canada by sex

Tableau 8.- Nombre estimatif d'heures de travail contribuées par semaine par les personnes employées dans l'agriculture au Canada, selon le sexe

(thousands of persons 14 years of age and over)

(milliers de personnes de 14 ans et plus)

	hours - heures								
	0	1-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55 +	total	
men									hommes
1945 Nov. 17	(-)	11	19	23	42	159	672	933	1945 17 nov.
1946 Feb. 23	12	24	29	42	86	199	593	985	1946 23 fév.
June 1	10	17	24	18	36	124	845	1,074	1er juin
Aug. 31	10	(-)	14	15	38	119	896	1,101	31 août
Nov. 9	15	14	25	26	78	250	552	960	9 nov.
1947 March 1	14	17	39	49	165	263	322	869	1947 1er mars
May 31	11	12	23	26	54	130	738	994	31 mai
Aug. 16	12	(-)	17	21	62	127	829	1,074	16 août
Nov. 8	18	14	29	30	91	242	525	949	8 nov.
1948 Feb. 21	29	17	45	58	154	245	352	900	1948 21 fév.
June 5	10	11	22	18	50	128	787	1,026	5 juin
Sept. 4	(-)	(-)	16	19	50	124	839	1,063	4 sept.
Nov. 20	15	15	33	42	127	257	420	909	20 nov.
women									femmes
1945 Nov. 17	(-)	29	34	12	11	12	26	125	1945 17 nov.
1946 Feb. 23	(-)	10	27	20	16	10	14	98	1946 23 fév.
June 1	(-)	82	41	19	16	15	26	200	1er juin
Aug. 31	(-)	60	45	25	32	26	28	216	31 août
Nov. 9	(-)	46	23	10	14	11	(-)	111	9 nov.
1947 March 1	(-)	20	16	(-)	(-)	(-)	(-)	62	1947 1er mars
May 31	(-)	62	41	20	18	10	17	169	31 mai
Aug. 16	(-)	66	57	24	29	21	26	225	16 août
Nov. 8	(-)	48	27	16	11	(-)	(-)	119	8 nov.
1948 Feb. 21	(-)	25	16	10	(-)	(-)	(-)	65	1948 21 fév.
June 5	(-)	55	43	22	14	15	11	160	5 juin
Sept. 4	(-)	56	42	22	23	22	19	184	4 sept.
Nov. 20	(-)	32	17	(-)	(-)	(-)	(-)	77	20 nov.
both									total
1945 Nov. 17	(-)	40	53	35	53	171	698	1,058	1945 17 nov.
1946 Feb. 23	13	34	56	62	102	209	607	1,083	1946 23 fév.
June 1	11	99	65	37	52	139	871	1,274	1er juin
Aug. 31	10	69	59	40	70	145	924	1,317	31 août
Nov. 9	16	60	48	36	92	261	558	1,071	9 nov.
1947 March 1	15	37	55	58	172	267	327	931	1947 1er mars
May 31	12	74	64	46	72	140	755	1,163	31 mai
Aug. 16	14	72	74	45	91	148	855	1,299	16 août
Nov. 8	19	62	56	46	102	250	533	1,068	8 nov.
1948 Feb. 21	30	42	61	68	160	249	355	965	1948 21 fév.
June 5	10	66	65	40	64	143	798	1,186	5 juin
Sept. 4	(-)	63	58	41	73	146	858	1,247	4 sept.
Nov. 20	15	47	50	50	134	265	425	986	20 nov.

Table 9.- Estimated number of hours worked per week by persons employed in non-agricultural industry in Canada by sex  
 Tableau 9.- Nombre estimatif d'heures de travail contribuées par semaine par les personnes employées dans les industries non agricoles au Canada, selon le sexe

(thousands of persons 14 years of age and over)  
 (milliers de personnes de 14 ans et plus)

	hours - heures								
	0	1-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55+	total	
men									hommes
1945 Nov. 17	66	29	36	45	624	1,168	371	2,339	1945 17 nov.
1946 Feb. 23	74	23	34	43	694	1,125	354	2,347	1946 23 fév.
June 1	88	27	35	59	816	1,172	353	2,550	1er juin
Aug. 31	128	13	36	36	919	1,099	415	2,646	31 août
Nov. 9	70	21	41	62	968	1,184	394	2,740	9 nov.
1947 March 1	108	27	44	64	1,014	1,126	352	2,735	1947 1er mars
May 31	74	23	38	59	1,050	1,118	405	2,767	31 mai
Aug. 16	175	15	37	65	1,038	1,074	402	2,806	16 août
Nov. 8	71	26	42	58	1,056	1,168	421	2,842	8 nov.
1948 Feb. 21	109	28	56	74	1,059	1,114	347	2,787	1948 21 fév.
June 5	72	28	47	66	1,114	1,116	407	2,850	5 juin
Sept. 4	114	16	41	70	1,116	1,099	413	2,869	4 sept.
Nov. 20	61	24	48	65	1,176	1,175	377	2,926	20 nov.
women									femmes
1945 Nov. 17	17	29	55	62	372	309	85	929	1945 17 nov.
1946 Feb. 23	18	28	47	56	382	275	76	882	1946 23 fév.
June 1	22	30	54	65	406	235	66	878	1er juin
Aug. 31	66	22	45	37	430	228	69	897	31 août
Nov. 9	18	30	52	62	461	239	60	922	9 nov.
1947 March 1	16	33	48	55	466	223	58	899	1947 1er mars
May 31	18	29	48	57	458	211	70	891	31 mai
Aug. 16	79	26	42	52	440	197	67	903	16 août
Nov. 8	22	32	54	66	476	220	67	937	8 nov.
1948 Feb. 21	22	33	49	64	484	210	55	917	1948 21 fév.
June 5	17	33	47	69	474	205	67	912	5 juin
Sept. 4	55	23	48	56	463	214	67	926	4 sept.
Nov. 20	16	33	49	64	509	219	56	946	20 nov.
both									total
1945 Nov. 17	83	58	91	107	996	1,477	456	3,268	1945 17 nov.
1946 Feb. 23	92	51	81	99	1,076	1,400	430	3,229	1946 23 fév.
June 1	110	57	89	124	1,222	1,407	419	3,428	1er juin
Aug. 31	194	35	81	73	1,349	1,327	484	3,543	31 août
Nov. 9	88	51	93	124	1,429	1,423	454	3,662	9 nov.
1947 March 1	124	60	92	119	1,480	1,349	410	3,634	1947 1er mars
May 31	92	52	86	116	1,508	1,329	475	3,658	31 mai
Aug. 16	254	41	79	117	1,478	1,271	469	3,709	16 août
Nov. 8	93	58	96	124	1,532	1,388	488	3,779	8 nov.
1948 Feb. 21	131	61	105	138	1,543	1,324	402	3,704	1948 21 fév.
June 5	89	61	94	135	1,588	1,321	474	3,762	5 juin
Sept. 4	169	39	89	126	1,579	1,313	480	3,795	4 sept.
Nov. 20	77	57	97	129	1,685	1,394	433	3,872	20 nov.



Table 10.- Estimated distribution of employment in different industries in Canada by sex  
 Tableau 10.- Répartition estimative de l'emploi entre les diverses industries au Canada, selon le sexe  
 (thousands of persons 14 years of age and over)  
 (milliers de personnes de 14 ans et plus)

	agriculture agriculture	forestry forêts	fishing and trapping pêche et piégeage	mining, quarrying and oil wells - mines, carrières et puits de pétrole	manufacturing manufactures	construction construction	transportation, storage and communication - trans- ports, entreposage et communications	public utility operations services publics	trade commerce	finance, insurance and real estate - finance, assurance et immeuble	service services	total total	
men	hommes												
1947 Aug. 16	1,074	53	22	67	994	276	338	35	464	77	480	3,880	1947 16 août
Nov. 8	949	116	18	64	1,002	278	322	34	462	75	471	3,791	8 nov.
1948 Feb. 21	900	139	20	67	999	214	306	36	462	81	463	3,687	1948 21 fév.
June 5	1,026	62	25	73	1,025	290	331	36	443	79	486	3,876	5 juin
Sept. 4	1,063	57	19	69	1,049	319	345	40	433	78	460	3,932	4 sept.
Nov. 20	909	127	26	86	1,033	311	345	36	446	80	436	3,835	20 nov.
women	femmes												
1947 Aug. 16	225	(-)	(-)	(-)	243	(-)	44	(-)	207	54	340	1,128	1947 16 août
Nov. 8	119	(-)	(-)	(-)	240	(-)	40	(-)	218	57	371	1,056	8 nov.
1948 Feb. 21	65	(-)	(-)	(-)	237	(-)	40	(-)	195	60	374	982	1948 21 fév.
June 5	160	(-)	(-)	(-)	236	(-)	39	(-)	194	57	376	1,072	5 juin
Sept. 4	184	(-)	(-)	(-)	241	(-)	39	(-)	210	58	368	1,110	4 sept.
Nov. 20	77	(-)	(-)	(-)	257	(-)	43	(-)	213	58	364	1,023	20 nov.
both	total												
1947 Aug. 16	1,299	54	22	68	1,237	283	382	41	671	131	820	5,008	1947 16 août
Nov. 8	1,068	117	18	65	1,242	284	362	37	680	132	842	4,847	8 nov.
1948 Feb. 21	965	140	20	68	1,236	219	346	40	657	141	837	4,669	1948 21 fév.
June 5	1,186	63	25	73	1,261	295	370	40	637	136	862	4,948	5 juin
Sept. 4	1,247	58	19	70	1,290	323	384	44	643	136	828	5,042	4 sept.
Nov. 20	986	128	26	86	1,290	317	388	40	659	138	800	4,858	20 nov.



Table 11.- Estimated distribution of employment in different occupations in Canada, by sex  
Tableau 11.- Répartition estimative de l'emploi entre les diverses occupations au Canada, selon le sexe  
(thousands of persons 14 years of age and over)  
(milliers de personnes de 14 ans et plus)

	managerial occupations d'administration	professional professionnelles	clerical occupations de bureau	transportation occupations dans les transports	communication occupations dans les communications	commercial commerciales	financial occupations dans la finance	service occupations de service	agricultural agricoles	fishing, logging and trapping - pêcheurs, bûcherons et piégeurs	mining minières	manufacturing and mecha- nical * - manufacturières et mécaniques *	construction occupations dans la construction	labourers manoeuvres	total total	
men																hommes
1947 Aug. 16	395	157	226	306	35	199	29	183	1,081	58	42	624	245	300	3,880	1947 16 août
Nov. 8	423	162	227	298	33	191	26	173	969	113	47	626	254	249	3,791	8 nov.
1948 Feb. 21	288	174	212	339	39	242	27	182	906	142	53	682	226	185	3,687	1948 21 fév.
June 5	225	187	222	334	38	269	32	191	1,025	77	60	752	258	206	3,876	5 juin
Sept. 4	246	192	217	349	40	241	30	181	1,064	65	52	750	302	203	3,932	4 sept.
Nov. 20	290	187	224	337	42	229	28	178	905	138	60	757	288	172	3,835	20 nov.
women																femmes
1947 Aug. 16	51	69	280	(-)	28	138	(-)	168	223	(-)	(-)	144	(-)	20	1,128	1947 16 août
Nov. 8	50	92	270	(-)	26	135	(-)	165	149	(-)	(-)	143	(-)	19	1,056	8 nov.
1948 Feb. 21	35	110	269	(-)	27	134	(-)	173	64	(-)	(-)	152	(-)	10	982	1948 21 fév.
June 5	28	100	282	(-)	24	128	(-)	185	157	(-)	(-)	156	(-)	(-)	1,072	5 juin
Sept. 4	30	100	278	(-)	24	142	(-)	180	183	(-)	(-)	161	(-)	(-)	1,110	4 sept.
Nov. 20	38	100	289	(-)	29	135	(-)	174	77	(-)	(-)	175	(-)	(-)	1,023	20 nov.
both																total
1947 Aug. 16	446	226	506	308	63	337	30	351	1,304	59	43	768	247	320	5,008	1947 16 août
Nov. 8	473	254	497	301	59	326	28	338	1,118	114	47	769	255	268	4,847	8 nov.
1948 Feb. 21	323	284	481	334	66	376	29	355	970	142	53	834	227	195	4,669	1948 21 fév.
June 5	253	287	504	337	62	397	34	376	1,182	77	60	908	260	211	4,948	5 juin
Sept. 4	275	292	495	352	64	383	31	361	1,247	65	52	911	304	209	5,042	4 sept.
Nov. 20	328	287	513	340	71	364	30	352	982	138	60	932	288	173	4,858	

\* manufacturing and mechanical occupations include occupations associated with electric light and power production and stationary enginemen

\* Les occupations manufacturières et mécaniques comprennent les occupations relatives à la production de l'éclairage électrique et de la force motrice et les mécaniciens de machines fixes

Table 12.- Estimated occupational status of persons employed in agriculture in Canada by sex

Tableau 12.- Etat professionnel estimatif des personnes employées dans l'agriculture au Canada, selon le sexe

(thousands of persons 14 years of age and over)

(milliers de personnes de 14 ans et plus)

	paid workers  employés payés	own-account workers without paid employees  travailleurs à leur propre compte sans employés payés	employers with own farm  employeurs ayant leur propre ferme	unpaid family workers on farm  membres de la famille travaillant sur une ferme sans rémunération	total  total	
<b>men</b>						<b>hommes</b>
1945 Nov. 17	116	553	67	197	933	1945 17 nov.
1946 Feb. 23	110	598	48	229	985	1946 23 fév.
June 1	144	619	65	246	1,074	1er juin
Aug. 31	164	612	80	245	1,101	31 août
Nov. 9	116	597	49	198	960	9 nov.
1947 March 1	66	569	30	204	869	1947 1er mars
May 31	111	588	72	223	994	31 mai
Aug. 16	145	596	84	249	1,074	16 août
Nov. 8	104	595	53	197	949	8 nov.
1948 Feb. 21	102	560	62	176	900	1948 21 fév.
June 5	132	610	77	207	1,026	5 juin
Sept. 4	156	602	76	229	1,063	4 sept.
Nov. 20	102	581	58	168	909	20 nov.
<b>women</b>						<b>femmes</b>
1945 Nov. 17	(-)	14	(-)	101	125	1945 17 nov.
1946 Feb. 23	(-)	11	(-)	79	98	1946 23 fév.
June 1	13	11	(-)	175	200	1er juin
Aug. 31	24	12	(-)	178	216	31 août
Nov. 9	(-)	(-)	(-)	92	111	9 nov.
1947 March 1	(-)	(-)	(-)	50	62	1947 1er mars
May 31	11	13	(-)	143	169	31 mai
Aug. 16	23	18	(-)	182	225	16 août
Nov. 8	12	12	(-)	94	119	8 nov.
1948 Feb. 21	(-)	(-)	(-)	51	65	1948 21 fév.
June 5	12	13	(-)	134	160	5 juin
Sept. 4	19	13	(-)	151	184	4 sept.
Nov. 20	(-)	(-)	(-)	60	77	20 nov.
<b>both</b>						<b>total</b>
1945 Nov. 17	125	567	68	298	1,058	1945 17 nov.
1946 Feb. 23	116	609	50	308	1,083	1946 23 fév.
June 1	157	630	66	421	1,274	1er juin
Aug. 31	188	624	82	423	1,317	31 août
Nov. 9	125	606	50	290	1,071	9 nov.
1947 March 1	69	577	31	254	931	1947 1er mars
May 31	122	601	74	366	1,163	31 mai
Aug. 16	168	614	86	431	1,299	16 août
Nov. 8	116	607	54	291	1,068	8 nov.
1948 Feb. 21	107	569	62	227	965	1948 21 fév.
June 5	144	623	78	341	1,186	5 juin
Sept. 4	175	615	77	380	1,247	4 sept.
Nov. 20	110	589	59	228	986	20 nov.

Table 13.- Estimated occupational status of persons employed in nonagricultural industries in Canada by sex

Tableau 13.- Etat professionnel estimatif des personnes employées dans les industries non agricoles au Canada, selon le sexe

(thousands of persons 14 years of age and over)

(milliers de personnes de 14 ans et plus)

	paid workers	own-account workers with- out paid employees	employers with own business or profession	unpaid family workers in a business	total	
	employés payés	travailleurs à leur propre compte sans employés payés	employeurs ayant leur propre commerce ou profession	membres de la famille tra- vaillant au commerce sans rémunération	total	
men						hommes
1945 Nov. 17	1,960	242	120	17	2,339	1945 17 nov.
1946 Feb. 23	1,971	244	121	11	2,347	1946 23 fév.
June 1	2,151	253	135	11	2,550	1er juin
Aug. 31	2,225	263	141	17	2,646	31 août
Nov. 9	2,311	263	152	14	2,740	9 nov.
1947 March 1	2,268	301	140	26	2,735	1947 1er mars
May 31	2,311	292	149	15	2,767	31 mai
Aug. 16	2,354	288	142	22	2,806	16 août
Nov. 8	2,378	299	145	20	2,842	8 nov.
1948 Feb. 21	2,314	295	148	30	2,787	1948 21 fév.
June 5	2,395	287	152	16	2,850	5 juin
Sept. 4	2,429	275	148	17	2,869	4 sept.
Nov. 20	2,473	296	137	20	2,926	20 nov.
women						femmes
1945 Nov. 17	834	52	(-)	34	929	1945 17 nov.
1946 Feb. 23	800	46	(-)	27	882	1946 23 fév.
June 1	796	44	10	28	878	1er juin
Aug. 31	816	44	(-)	28	897	31 août
Nov. 9	842	42	10	28	922	9 nov.
1947 March 1	817	47	(-)	28	899	1947 1er mars
May 31	800	51	(-)	33	891	31 mai
Aug. 16	804	55	(-)	36	903	16 août
Nov. 8	840	50	(-)	39	937	8 nov.
1948 Feb. 21	824	50	(-)	34	917	1948 21 fév.
June 5	825	49	(-)	29	912	5 juin
Sept. 4	835	48	(-)	34	926	4 sept.
Nov. 20	858	49	(-)	30	946	20 nov.
both						total
1945 Nov. 17	2,794	294	129	51	3,268	1945 17 nov.
1946 Feb. 23	2,771	290	130	38	3,229	1946 23 fév.
June 1	2,947	297	145	39	3,428	1er juin
Aug. 31	3,041	307	150	45	3,543	31 août
Nov. 9	3,153	305	162	42	3,662	9 nov.
1947 March 1	3,085	348	147	54	3,634	1947 1er mars
May 31	3,111	343	156	48	3,658	31 mai
Aug. 16	3,158	343	150	58	3,709	16 août
Nov. 8	3,218	349	153	59	3,779	8 nov.
1948 Feb. 21	3,138	345	157	64	3,704	1948 21 fév.
June 5	3,220	336	161	45	3,762	5 juin
Sept. 4	3,264	323	157	51	3,795	4 sept.
Nov. 20	3,331	345	146	50	3,872	20 nov.



Table 14.- Estimates of the marital status of employed women in Canada

Tableau 14.- Etat conjugal estimatif des femmes employées au Canada

(thousands of women 14 years of age and over)

(milliers de femmes de 14 ans et plus)

	single célibataires	married mariées	other autres	total total	
agricultural					agricole
1945 Nov. 17	56	64	(-)	125	1945 17 nov.
1946 Feb. 23	37	54	(-)	98	1946 23 fév.
June 1	80	113	(-)	200	1er juin
Aug. 31	92	113	11	216	31 août
Nov. 9	47	58	(-)	111	9 nov.
1947 March 1	32	25	(-)	62	1947 1er mars
May 31	63	97	(-)	169	31 mai
Aug. 16	91	121	13	225	16 août
Nov. 8	49	62	(-)	119	8 nov.
1948 Feb. 21	34	25	(-)	65	1948 21 fév.
June 5	54	98	(-)	160	5 juin
Sept. 4	69	106	(-)	184	4 sept.
Nov. 20	28	44	(-)	77	20 nov.
nonagricultural					non agricole
1945 Nov. 17	606	243	80	929	1945 17 nov.
1946 Feb. 23	603	204	75	882	1946 23 fév.
June 1	597	199	82	878	1er juin
Aug. 31	619	197	81	897	31 août
Nov. 9	632	207	83	922	9 nov.
1947 March 1	618	192	89	899	1947 1er mars
May 31	601	200	90	891	31 mai
Aug. 16	615	196	92	903	16 août
Nov. 8	618	224	95	937	8 nov.
1948 Feb. 21	611	208	98	917	1948 21 fév.
June 5	599	219	94	912	5 juin
Sept. 4	610	215	101	926	4 sept.
Nov. 20	609	236	101	946	20 nov.
both					total
1945 Nov. 17	662	307	85	1,054	1945 17 nov.
1946 Feb. 23	640	258	82	980	1946 23 fév.
June 1	677	312	89	1,078	1er juin
Aug. 31	711	310	92	1,113	31 août
Nov. 9	679	265	89	1,033	9 nov.
1947 March 1	650	217	94	961	1947 1er mars
May 31	664	297	99	1,060	31 mai
Aug. 16	706	317	105	1,128	16 août
Nov. 8	667	286	103	1,056	8 nov.
1948 Feb. 21	645	233	104	982	1948 21 fév.
June 5	653	317	102	1,072	5 juin
Sept. 4	679	321	110	1,110	4 sept.
Nov. 20	637	280	106	1,023	20 nov.



Table 15.- Estimated number of women employed in domestic service in Canada, by region  
 Tableau 15.- Estimations du nombre de femmes employées dans le service ménager au Canada, par région  
 (thousands of women 14 years of age and over)  
 (milliers de femmes de 14 ans et plus)

	Maritime Provinces  Provinces maritimes	Quebec  Québec	Ontario  Ontario	Prairie Provinces  Provinces des Prairies	British Columbia  Colombie- Britannique	Canada  Canada	
1945 Nov. 17	12	32	24	13	(-)	85	1945 17 nov.
1946 Feb. 23	(-)	26	24	12	(-)	76	1946 23 fév.
June 1	(-)	23	21	10	(-)	67	1er juin
Aug. 31	(-)	22	19	10	(-)	63	31 août
Nov. 9	11	24	23	13	(-)	75	9 nov.
1947 March 1	12	24	23	10	(-)	72	1947 1er mars
May 31	(-)	19	16	(-)	(-)	53	31 mai
Aug. 16	10	14	21	(-)	(-)	58	16 août
Nov. 8	11	23	30	10	(-)	77	8 nov.
1948 Feb. 21	12	24	26	(-)	(-)	76	1948 21 fév.
June 5	13	20	24	12	(-)	74	5 juin
Sept. 4	13	17	24	11	(-)	71	4 sept.
Nov. 20	13	21	25	(-)	(-)	71	20 nov.

Table 16.- Estimates of the number of persons in Canada with a job but not at work, by reason for absence

Tableau 16.- Estimations du nombre de personnes au Canada avec un emploi mais ne travaillant pas, selon la cause de l'absence du travail

(thousands of persons 14 years of age and over)  
 (milliers de personnes de 14 ans et plus)

	illness  maladie	bad weather  mauvais temps	vacation  vacances	labour dispute  différends ouvriers	temporary layoff  congé- dement temporaire	other  autre	total  total	
1946 Aug. 31	53	(-)	117	21	11	(-)	204	1946 31 août
Nov. 9	54	(-)	23	(-)	23	(-)	104	9 nov.
1947 March 1	78	10	17	15	18	(-)	139	1947 1er mars
May 31	57	(-)	22	10	(-)	(-)	104	31 mai
Aug. 16	57	(-)	193	(-)	11	(-)	268	16 août
Nov. 8	67	(-)	25	(-)	11	(-)	112	8 nov.
1948 Feb. 21	92	18	22	(-)	17	(-)	161	1948 21 fév.
June 5	48	(-)	29	(-)	15	(-)	99	5 juin
Sept. 4	42	(-)	120	(-)	(-)	(-)	177	4 sept.
Nov. 20	58	(-)	20	(-)	(-)	(-)	93	20 nov.

#### IV ESTIMATES OF UNEMPLOYMENT

#### IV ESTIMATIONS DU CHOMAGE

The estimates relating to the volume and distribution of unemployment which are contained in Tables 17-20 are based on a definition of unemployment which includes in this category only those persons who were looking for work in the survey week and did no work. Those who were laid off during the survey week with definite instructions to return to work within 30 days of being laid off are not classed as unemployed, unless, in addition, they were looking for work.

Chart 4 shows the level of unemployment for men and women at different dates in the period from November, 1945 to November, 1948.

Les estimations ayant trait au volume et à la répartition du chômage, contenues dans les tableaux 17-20, reposent sur une définition du chômage qui ne place dans cette catégorie que les personnes qui étaient en quête de travail durant la semaine du relevé et qui n'ont pas travaillé. Les personnes qui avaient été congédiées durant la semaine du relevé avec instructions définies de retourner au travail dans un délai de 30 jours après le congédiement ne sont pas classées comme chômeurs à moins qu'elles fussent en outre en quête de travail.

Le graphique 4 indique le degré de chômage parmi les hommes et les femmes à différentes dates au cours de la période de novembre 1945 à novembre 1948.

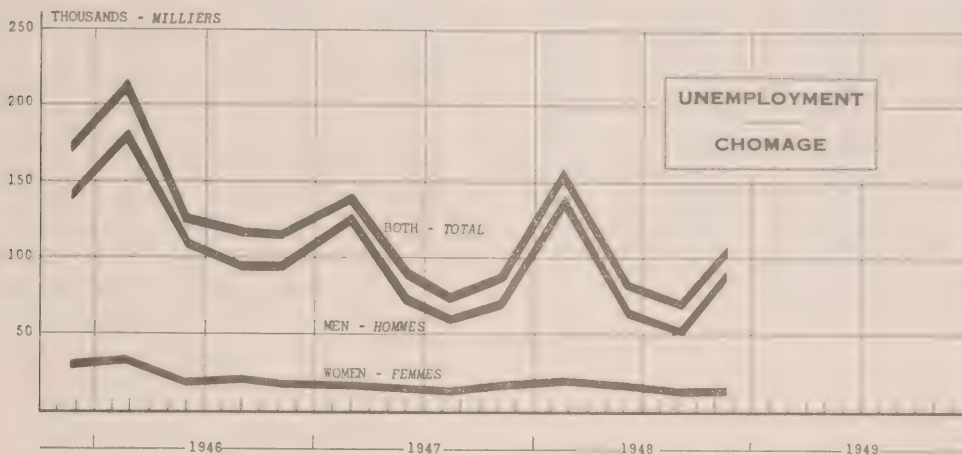


Chart 4 - Unemployment in Canada  
Graphique 4 Le chômage au Canada

Table 17 shows the regional distribution of the unemployed. The percentage of the labour force unemployed in each region in the weeks ending June 5, September 4 and November 20, 1948 is shown in the following table:

region	percentage of labour force unemployed		
	June 5	Sept. 4	Nov. 20
Maritime Provinces	3.5	2.5	4.1
Quebec	1.9	1.9	2.2
Ontario	1.3	1.1	1.4
Prairie Provinces	0.8	0.8	2.0
British Columbia	2.3	2.0	3.2
Canada	1.6	1.6	2.1

The estimates of unemployment by sex contained in Table 18 indicate that there has been very little change in the level of unemployment among women since the spring of 1946 and marked seasonal changes in male unemployment.

Table 19 shows the age distribution of the unemployed.

Table 20, which shows the number of months the unemployed have been looking for work, is of particular interest in distinguishing between frictional and unemployment of a more permanent character. Knowledge of the average period of time people have been unemployed is essential if the significance of the absolute level of unemployment is to be appreciated.

Le tableau 17 indique la répartition des chômeurs par région. Les proportions de la main-d'oeuvre en chômage dans chaque région durant les semaines terminées le 5 juin, le 4 septembre et le 20 novembre 1948 sont indiquées dans le tableau suivant:

région	pourcentage de la main-d'oeuvre en chômage		
	5 juin	4 sept.	20 nov.
Provinces maritimes	3.5	2.5	4.1
Quebec	1.9	1.9	2.2
Ontario	1.3	1.1	1.4
Provinces des Prairies	0.8	0.8	2.0
Colombie-Britannique	2.3	2.0	3.2
Canada	1.6	1.6	2.1

Les estimations du chômage selon le sexe paraissant dans le tableau 18 indiquent que le niveau de chômage chez les femmes n'a pas changé sensiblement depuis le printemps de 1946 et qu'il y a des variations saisonnières marquées chez les hommes.

Le tableau 19 montre la répartition des chômeurs selon l'âge.

Le tableau 20, indiquant le nombre de mois pendant lesquels les chômeurs ont été à la recherche d'un emploi, est d'un intérêt particulier parce qu'il établit une distinction entre le chômage frictionnel et le chômage d'un caractère plus permanent. Pour estimer la signification du niveau absolu du chômage, il est essentiel de connaître la période moyenne de temps pendant laquelle les gens ont été chômeurs.

Table 17.- Estimates of unemployment in Canada, by region  
Tableau 17.- Estimations du chômage au Canada, par région

(thousands of persons 14 years of age and over)  
(milliers de personnes de 14 ans et plus)

	Maritime Provinces	Quebec	Ontario	Prairie Provinces	British Columbia	Canada	
	Provinces maritimes	Québec	Ontario	Provinces des Prairies	Colombie- Britannique	Canada	
1945 Nov. 17	18	60	53	23	18	172	1945 17 nov.
1946 Feb. 23	27	75	56	34	21	213	1946 23 fév.
June 1	21	44	33	15	13	126	1er juin
Aug. 31	20	42	36	11	(-)	117	31 août
Nov. 9	20	31	34	19	11	115	9 nov.
1947 March 1	21	46	40	21	13	141	1947 1er mars
May 31	21	28	24	(-)	(-)	91	31 mai
Aug. 16	15	23	19	(-)	(-)	73	16 août
Nov. 8	17	22	22	13	13	87	8 nov.
1948 Feb. 21	25	48	40	23	20	156	1948 21 fév.
June 5	15	26	23	(-)	10	82	5 juin
Sept. 4	11	20	19	(-)	(-)	67	4 sept.
Nov. 20	18	30	25	19	14	106	20 nov.

Table 18.- Estimates of unemployment in Canada by sex  
Tableau 18.- Estimations du chômage au Canada, selon le sexe

(thousands of persons 14 years of age and over)  
(milliers de personnes de 14 ans et plus)

	men - hommes	women - femmes	total - total	
1945 Nov. 17	140	32	172	1945 17 nov.
1946 Feb. 23	179	34	213	1946 23 fév.
June 1	108	18	126	1er juin
Aug. 31	96	21	117	31 août
Nov. 9	97	18	115	9 nov.
1947 March 1	124	17	141	1947 1er mars
May 31	75	16	91	31 mai
Aug. 16	60	13	73	16 août
Nov. 8	70	17	87	8 nov.
1948 Feb. 21	137	19	156	1948 21 fév.
June 5	64	18	82	5 juin
Sept. 4	53	14	67	4 sept.
Nov. 20	90	16	106	20 nov.



Table 19.- Estimates of unemployment in Canada by age  
Tableau 19.- Estimations du chômage au Canada, selon l'âge

(thousands of persons)  
(milliers de personnes)

	14-19 years 14-19 ans	20-24 years 20-24 ans	25-44 years 25-44 ans	45-64 years 45-64 ans	65 + years 65 + ans	total total	
1945 Nov. 17	41	37	60	26	(-)	172	1945 17 nov.
1946 Feb. 23	41	42	82	39	(-)	213	1946 23 fév.
June 1	23	29	49	20	(-)	126	1er juin
Aug. 31	24	28	39	20	(-)	117	31 août
Nov. 9	23	27	40	21	(-)	115	9 nov.
1947 March 1	28	31	48	27	(-)	141	1947 1er mars
May 31	19	21	30	16	(-)	91	31 mai
Aug. 16	20	13	24	13	(-)	73	16 août
Nov. 8	18	22	29	14	(-)	87	8 nov.
1948 Feb. 21	36	31	51	31	(-)	156	1948 21 fév.
June 5	21	18	21	17	(-)	82	5 juin
Sept. 4	18	13	20	13	(-)	67	4 sept.
Nov. 20	26	20	37	18	(-)	106	20 nov.

Table 20.- Estimated distribution of unemployed persons in  
Canada by number of months looking for work

Tableau 20.- Répartition estimative des chômeurs au Canada  
d'après le nombre de mois durant lesquels ils  
ont été en quête de travail

(thousands of persons 14 years of age and over)  
(milliers de personnes de 14 ans et plus)

	months - mois							
	under 1 moins de 1	1-3 1-3	4-6 4-6	7-12 7-12	13-18 13-18	19 + 19 +	total total	
1945 Nov. 17	24	124	17	(-)	(-)	(-)	172	1945 17 nov.
1946 Feb. 23	22	131	47	12	(-)	(-)	213	1946 23 fév.
June 1	16	64	25	19	(-)	(-)	126	1er juin
Aug. 31	17	64	15	19	(-)	(-)	117	31 août
Nov. 9	12	70	17	13	(-)	(-)	115	9 nov.
1947 March 1	(-)	88	26	13	(-)	(-)	141	1947 1er mars
May 31	11	55	13	(-)	(-)	(-)	91	31 mai
Aug. 16	13	42	10	(-)	(-)	(-)	73	16 août
Nov. 8	18	53	(-)	(-)	(-)	(-)	87	8 nov.
1948 Feb. 21	13	106	26	(-)	(-)	(-)	156	1948 21 fév.
June 5	14	46	12	(-)	(-)	(-)	82	5 juin
Sept. 4	(-)	44	(-)	(-)	(-)	(-)	67	4 sept.
Nov. 20	15	75	(-)	(-)	(-)	(-)	106	20 nov.



V ESTIMATES RELATING TO PERSONS  
NOT IN THE LABOUR FORCE

V ESTIMATIONS DES PERSONNES INACTIVES

The nonworking part of the population 14 years of age and over consists of those who are outside the labour force in the sense that they do not work for pay or profit or as unpaid workers in family enterprises such as farms or businesses. Persons not in the labour force include therefore, those going to school or keeping house, persons who are too old or unable to work for some other reason and persons who are voluntarily idle or retired. In addition, there is in this group, the category 'other' which includes persons who cannot be classified in any other category.

Chart 5 shows the changes in the number of men and women outside the labour force in the period, November, 1945 to November, 1948.

La portion inactive de la population âgée de 14 ans et plus se compose de personnes qui sont en dehors de la main-d'oeuvre selon qu'elles ne travaillent pas moyennant rémunération ou profit ou qu'elles ne sont pas des travailleurs non rémunérés dans une entreprise familiale telle qu'une ferme ou un commerce. Les personnes qui ne font pas partie de la main-d'oeuvre comprennent donc celles qui fréquentent l'école ou tiennent maison, celles qui sont trop âgées ou qui, pour quelque autre raison, ne peuvent travailler, et celles qui sont volontairement inactives ou retirées. Ce groupe contient aussi la catégorie 'autres' qui comprend les personnes qui ne peuvent être classées dans aucune autre catégorie.

Le graphique 5 indique les changements qui se sont produits dans le nombre d'hommes et de femmes inactifs durant la période de novembre 1945 à novembre 1948.

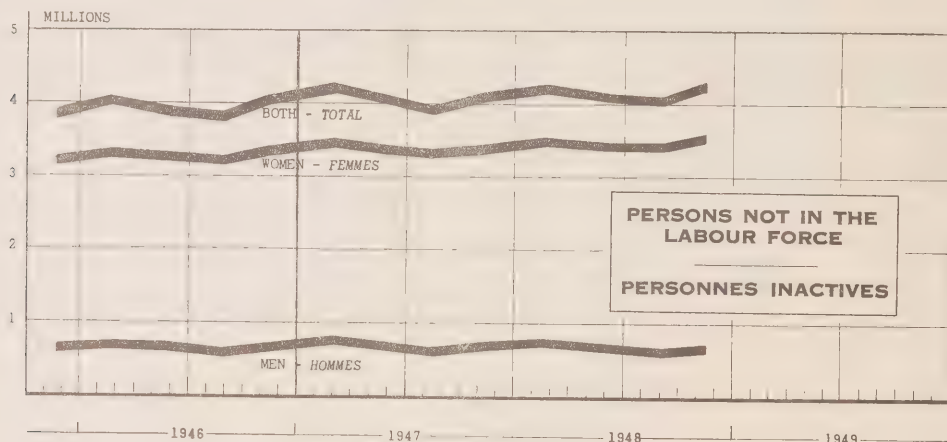


Chart 5 - Persons not in the labour force in Canada  
Graphique 5 - Personnes inactives au Canada

Table 21 shows estimates of the number of men and women who are not in the labour force in the different regions in Canada. The following table shows the percentage of persons not in the labour force in the total population 14 years of age and over in each region in the weeks ending June 5, September 4 and November 20, 1948.

region	percentage of persons not in the labour force		
	June 5	Sept. 4	Nov. 20
Maritime Provinces	49	48	48
Quebec	46	46	47
Ontario	43	43	45
Prairie Provinces	43	41	46
British Columbia	46	45	47
Canada	45	44	46

Table 22 shows the estimated number in the different classes of nonworkers. It is to be noted that the estimates in this table do not show the total number of persons engaged in keeping house or going to school. Housewives, students and others, who work part-time are classed as employed, while, if they are looking for work, they are included in the unemployed.

Table 23 shows the estimated age distribution of persons not in the labour force. For any age group, the total civilian labour force and the total number of persons not in the labour force, will give the estimated total civilian population covered by the sample for that age group.

Le tableau 21 donne le nombre estimatif d'hommes et de femmes inactifs dans les différentes régions du Canada. Le tableau qui suit donne le pourcentage de personnes inactives parmi la population totale âgée de 14 ans et plus de chaque région, durant les semaines terminées le 5 juin, le 4 septembre et le 20 novembre 1948.

région	pourcentage de personnes inactives		
	5 juin	4 sept.	20 nov.
Provinces Maritimes	49	48	48
Quebec	46	46	47
Ontario	43	43	45
Provinces des Prairies	43	41	46
Colombie-Britannique	46	45	47
Canada	45	44	46

Le tableau 22 donne le nombre estimatif de personnes inactives de diverses classes. Il est à remarquer que les estimations contenues dans ce tableau n'indiquent pas le total des personnes occupées à la tenue de la maison ou qui fréquentent l'école. Les maîtresses de maison, les étudiants et les autres personnes qui travaillent à temps discontinu sont classées comme personnes employées, tandis que s'ils sont en quête de travail, ils sont classés comme chômeurs.

Le tableau 23 donne la répartition estimative par âge des personnes inactives. Pour tout groupe d'âge, la main-d'oeuvre civile totale et le nombre total de personnes inactives donnent une estimation de la population civile totale figurant à l'échantillon pour ce groupe d'âge.

Table 21.- Estimates of persons not in the labour force in Canada by region and sex  
 Tableau 21.- Estimations des personnes inactives au Canada, par région et selon le sexe  
 (thousands of persons 14 years of age and over)  
 (milliers de personnes de 14 ans et plus)

	Maritime Provinces <i>Provinces maritimes</i>	Quebec <i>Québec</i>	Ontario <i>Ontario</i>	Prairie Provinces <i>Provinces des Prairies</i>	British Columbia <i>Colombie- Britannique</i>	Canada	
men							hommes
1945 Nov. 17	68	160	198	135	61	622	1945 17 nov.
1946 Feb. 23	73	195	224	148	64	704	1946 23 fév.
June 1	62	177	212	131	59	641	1er juin
Aug. 31	67	159	194	106	63	589	31 août
Nov. 9	73	180	226	130	74	683	9 nov.
1947 March 1	83	206	250	159	78	776	1947 1er mars
May 31	71	193	211	127	71	673	31 mai
Aug. 16	63	171	185	104	66	589	16 août
Nov. 8	73	182	219	127	79	680	8 nov.
1948 Feb. 21	84	201	240	141	82	748	1948 21 fév.
June 5	74	186	204	124	76	664	5 juin
Sept. 4	69	177	208	109	76	639	4 sept.
Nov. 20	75	185	231	138	85	714	20 nov.
women							femmes
1945 Nov. 17	330	950	1,080	583	270	3,213	1945 17 nov.
1946 Feb. 23	337	978	1,111	607	276	3,309	1946 23 fév.
June 1	334	972	1,096	576	271	3,249	1er juin
Aug. 31	332	968	1,091	563	272	3,226	31 août
Nov. 9	336	993	1,137	591	278	3,335	9 nov.
1947 March 1	343	1,017	1,177	631	286	3,454	1947 1er mars
May 31	336	994	1,139	591	285	3,345	31 mai
Aug. 16	332	1,001	1,118	580	270	3,301	16 août
Nov. 8	330	996	1,140	632	291	3,389	8 nov.
1948 Feb. 21	336	1,019	1,182	650	298	3,485	1948 21 fév.
June 5	340	1,002	1,166	615	301	3,424	5 juin
Sept. 4	334	1,011	1,167	605	295	3,412	4 sept.
Nov. 20	333	1,026	1,196	657	303	3,515	20 nov.
both							total
1945 Nov. 17	398	1,110	1,278	718	331	3,835	1945 17 nov.
1946 Feb. 23	410	1,173	1,335	755	340	4,013	1946 23 fév.
June 1	396	1,149	1,308	707	330	3,890	1er juin
Aug. 31	399	1,127	1,285	669	335	3,815	31 août
Nov. 9	409	1,173	1,363	721	352	4,018	9 nov.
1947 March 1	426	1,223	1,427	790	364	4,230	1947 1er mars
May 31	407	1,187	1,350	718	356	4,018	31 mai
Aug. 16	395	1,172	1,303	684	336	3,890	16 août
Nov. 8	403	1,178	1,359	759	370	4,069	8 nov.
1948 Feb. 21	420	1,220	1,422	791	380	4,233	1948 21 fév.
June 5	414	1,188	1,370	739	377	4,088	5 juin
Sept. 4	403	1,188	1,375	714	371	4,051	4 sept.
Nov. 20	408	1,211	1,427	795	388	4,229	20 nov.

Table 22.- Estimated distribution of persons not in the labour force in Canada by class of nonworker and sex

Tableau 22.- Répartition estimative des personnes inactives au Canada par catégorie et selon le sexe

(thousands of persons 14 years of age and over)  
(milliers de personnes de 14 ans et plus)

	permanently unable or too old to work	keeping house	going to school	retired or voluntarily idle	other	total	
	en permanence incapables ou trop vieux pour travailler	tenant maison	allant à l'école	retirés ou en chômage volontaire	autres	total	
men							hommes
1945 Nov. 17	134	(-)	288	179	20	622	1945 17 nov.
1946 Feb. 23	157	(-)	327	192	26	704	1946 23 fév.
June 1	158	(-)	288	174	18	641	1er juin
Aug. 31	165	(-)	30	378	15	589	31 août
Nov. 9	163	(-)	316	188	15	683	9 nov.
1947 March 1	176	(-)	340	244	13	776	1947 1er mars
May 31	162	(-)	302	194	13	673	31 mai
Aug. 16	173	(-)	12	392	(-)	589	16 août
Nov. 8	158	(-)	310	203	(-)	680	8 nov.
1948 Feb. 21	175	(-)	335	229	(-)	748	1948 21 fév.
June 5	159	(-)	279	214	(-)	664	5 juin
Sept. 4	156	(-)	30	446	(-)	639	4 sept.
Nov. 20	155	(-)	321	232	(-)	714	20 nov.
women							femmes
1945 Nov. 17	112	2,688	280	124	(-)	3,213	1945 17 nov.
1946 Feb. 23	132	2,731	311	125	10	3,309	1946 23 fév.
June 1	125	2,709	291	118	(-)	3,249	1er juin
Aug. 31	128	2,752	11	327	(-)	3,226	31 août
Nov. 9	121	2,814	272	116	12	3,335	9 nov.
1947 March 1	121	2,916	295	115	(-)	3,454	1947 1er mars
May 31	117	2,820	298	106	(-)	3,345	31 mai
Aug. 16	119	2,863	(-)	309	(-)	3,301	16 août
Nov. 8	112	2,898	282	93	(-)	3,389	8 nov.
1948 Feb. 21	120	2,961	306	95	(-)	3,485	1948 21 fév.
June 5	112	2,900	305	101	(-)	3,424	5 juin
Sept. 4	112	2,938	41	316	(-)	3,412	4 sept.
Nov. 20	109	3,008	297	97	(-)	3,515	20 nov.
both							total
1945 Nov. 17	246	2,689	568	303	29	3,835	1945 17 nov.
1946 Feb. 23	289	2,733	638	317	336	4,013	1946 23 fév.
June 1	283	2,712	579	292	24	3,890	1er juin
Aug. 31	293	2,753	41	705	23	3,815	31 août
Nov. 9	284	2,815	588	304	27	4,018	9 nov.
1947 March 1	297	2,919	635	359	20	4,230	1947 1er mars
May 31	279	2,822	600	300	17	4,018	31 mai
Aug. 16	292	2,869	19	701	(-)	3,890	16 août
Nov. 8	270	2,901	592	296	10	4,069	8 nov.
1948 Feb. 21	295	2,966	641	324	(-)	4,233	1948 21 fév.
June 5	271	2,905	584	315	13	4,088	5 juin
Sept. 4	268	2,939	71	762	11	4,051	4 sept.
Nov. 20	264	3,009	618	329	(-)	4,229	20 nov.



Table 23.- Estimated distribution of persons not in the labour force in Canada by age  
Tableau 23.- Répartition estimative des personnes inactives au Canada selon l'âge

(thousands of persons)  
(milliers de personnes)

	14-19 years 14-19 ans	20-24 years 20-24 ans	25-44 years 25-44 ans	45-64 years 45-64 ans	65+ years 65+ ans	total total	
men							hommes
1945 Nov. 17	254	43	43	67	215	622	1945 17 nov.
1946 Feb. 23	280	58	57	76	233	704	1946 23 fév.
June 1	251	49	45	72	224	641	1er juin
Aug. 31	202	45	42	75	225	589	31 août
Nov. 9	251	59	56	79	238	683	9 nov.
1947 March 1	281	65	64	102	264	776	1947 1er mars
May 31	268	44	38	77	246	673	31 mai
Aug. 16	192	33	33	80	251	589	16 août
Nov. 8	256	53	45	82	244	680	8 nov.
1948 Feb. 21	285	55	48	93	267	748	1948 21 fév.
June 5	262	31	33	74	264	664	5 juin
Sept. 4	232	35	30	77	265	639	4 sept.
Nov. 20	276	45	41	84	268	714	20 nov.
women							femmes
1945 Nov. 17	385	276	1,273	891	388	3,213	1945 17 nov.
1946 Feb. 23	415	282	1,314	908	390	3,309	1946 23 fév.
June 1	392	273	1,297	894	393	3,249	1er juin
Aug. 31	357	279	1,296	892	402	3,226	31 août
Nov. 9	394	284	1,337	913	407	3,335	9 nov.
1947 March 1	418	312	1,380	933	411	3,454	1947 1er mars
May 31	404	286	1,334	912	409	3,345	31 mai
Aug. 16	352	291	1,337	908	413	3,301	16 août
Nov. 8	397	298	1,366	911	417	3,389	8 nov.
1948 Feb. 21	421	302	1,405	930	427	3,485	1948 21 fév.
June 5	416	288	1,373	915	432	3,424	5 juin
Sept. 4	393	289	1,374	922	434	3,412	4 sept.
Nov. 20	416	306	1,409	944	440	3,515	20 nov.
both							total
1945 Nov. 17	639	319	1,316	958	603	3,835	1945 17 nov.
1946 Feb. 23	695	340	1,371	984	623	4,013	1946 23 fév.
June 1	643	322	1,342	966	617	3,890	1er juin
Aug. 31	559	324	1,338	967	627	3,815	31 août
Nov. 9	645	343	1,393	992	645	4,018	9 nov.
1947 March 1	699	377	1,444	1,035	675	4,230	1947 1er mars
May 31	572	330	1,372	989	655	4,018	31 mai
Aug. 16	544	324	1,370	988	664	3,890	16 août
Nov. 8	653	351	1,411	993	661	4,069	8 nov.
1948 Feb. 21	706	357	1,453	1,023	694	4,233	1948 21 fév.
June 5	676	319	1,406	989	696	4,086	5 juin
Sept. 4	625	324	1,404	999	699	4,051	4 sept.
Nov. 20	692	351	1,450	1,028	708	4,229	20 nov.





*Canada Information Service*

**Government of Canada**  

---

**Gouvernement du Canada**

**LABOUR FORCE BULLETIN NO. 11**

---

**MAIN-D'OEUVRE, BULLETIN NO. 11**

UNE  
PUBLICATION  
DU **B.F.S.**



  
A **D.B.S.**  
PUBLICATION





**DOMINION BUREAU OF STATISTICS  
DEPARTMENT OF TRADE AND COMMERCE**

---

**BUREAU FEDERAL DE LA STATISTIQUE  
MINISTERE DU COMMERCE**

**LABOUR FORCE BULLETIN NO. 11**

---

**MAIN-D'OEUVRE, BULLETIN NO. 11**

Published by Authority of  
The Rt. Hon. C. D. Howe  
Minister of Trade and Commerce

Publié par ordre du  
Très hon. C. D. Howe  
Ministre du Commerce

Prepared in the Special Surveys Division,  
Dominion Bureau of Statistics, Ottawa

Préparé dans la Division des Enquêtes spéciale  
Bureau fédéral de la statistique, Ottawa



# TABLE OF CONTENTS

	Page
I INTRODUCTION	4
II SUMMARY	6
III DEFINITIONS AND EXPLANATIONS	8
IV DETAILED TABLES	
(a) <u>Estimates of the Labour Force</u>	
Table 1 - Agricultural, by region and sex	12
Table 2 - Nonagricultural, by region and sex	13
Table 3 - By region and age	14
(b) <u>Estimates of Employment</u>	
Table 4 - By region and sex	15
Table 5 - By region and age	16
Table 6 - By age and sex	17
Table 7 - Agricultural and nonagricultural, by region	18
Table 8 - Agricultural, by hours worked per week and sex	19
Table 9 - Nonagricultural, by hours worked per week and sex	20
Table 10- By industry and sex	21
Table 11- By occupation and sex	22
Table 12- Agricultural, by occupational status and sex	24
Table 13- Nonagricultural, by occupational status and sex	25
Table 14- Employed women by marital status	26
Table 15- Women employed in domestic service, by region	27
Table 16- Persons with a job but not at work, by reason of absence	27
(c) <u>Estimates of Unemployment</u>	
Table 17- By region	28
Table 18- By sex	28
Table 19- By age	29
Table 20- By number of months looking for work	29
(d) <u>Estimates Relating to Persons not in the Labour Force</u>	
Table 21- By region and sex	30
Table 22- By class of nonworker and sex	30
Table 23- By age and sex	30

TABLE DES MATIERES

	Page
I INTRODUCTION	5
II SOMMAIRE	7
III DEFINITIONS ET EXPLICATIONS	9
IV TABLEAUX DETAILLES	
(a) <u>Estimations de la main-d'oeuvre</u>	
Tableau 1 - Agricole, par région et selon le sexe	12
Tableau 2 - Non agricole, par région et selon le sexe	13
Tableau 3 - Par région et selon l'âge	14
(b) <u>Estimations de l'emploi</u>	
Tableau 4 - Par région et selon le sexe	15
Tableau 5 - Par région et selon l'âge	16
Tableau 6 - Selon l'âge et le sexe	17
Tableau 7 - Agricole et non agricole, par région	18
Tableau 8 - Agricole, selon le nombre d'heures contribuées par semaine et selon le sexe	19
Tableau 9 - Non agricole, selon le nombre d'heures contribuées par semaine et selon le sexe	20
Tableau 10- Selon l'industrie et le sexe	21
Tableau 11- Selon l'occupation et le sexe	22
Tableau 12- Agricole, selon l'état professionnel et le sexe	24
Tableau 13- Non agricole, selon l'état professionnel et le sexe	25
Tableau 14- Femmes employées, selon l'état conjugal	26
Tableau 15- Femmes employées dans le service ménager, par région	27
Tableau 16- Personnes ayant un emploi mais ne travaillant pas, selon la cause de l'absence du travail	27
(c) <u>Estimations du chômage</u>	
Tableau 17- Par région	28
Tableau 18- Selon le sexe	28
Tableau 19- Selon l'âge	29
Tableau 20- D'après le nombre de mois en quête de travail	29
(d) <u>Estimations des personnes inactives</u>	
Tableau 21- Par région et selon le sexe	30
Tableau 22- Selon la catégorie et le sexe	31
Tableau 23- Selon l'âge et le sexe	32

## I INTRODUCTION

This report presents the results of the fifteenth labour force survey of the Dominion Bureau of Statistics, covering the week ended June 4, 1949. This survey is one of a continuing series begun in November, 1945 and taken at quarterly intervals since. Approximately 30,000 households chosen by scientific sampling methods in about 100 different areas in Canada were covered. The labour force surveys provide periodic estimates of the employment characteristics of the civilian **noninstitutional** population of working age. The classification of persons used in the labour force survey is based on the current activity or status of individuals during the specific weeks covered by the surveys.

In addition to data on the current survey, the report also shows estimates for the survey immediately preceding it (week ended March 5, 1949) and for the surveys taken at the corresponding season in the last two years (weeks ended June 5, 1948 and May 31, 1947). Complete data covering all surveys up to and including November, 1948, can be found in Labour Force Bulletin No. 10.

The principal contents of this labour force bulletin are a series of statistical tables showing the main features of (a) the labour force - Tables 1 to 3, (b) the employed - tables 4 to 16, (c) the unemployed - tables 17 to 20, and (d) persons not in the labour force - tables 21 to 23. Definitions and explanations with reference to these tables are contained in Part III.

In interpreting the statistics in this bulletin, three points should be borne in mind. First, the estimates are subject to sampling error. In general, the smaller the estimate, the larger is the relative sampling error. Estimates of less than 10,000 are in most cases replaced throughout the table by a dash in parentheses (-), as an indication that the sampling error associated with them is relatively large and that they should not be used without careful reservations. Second, it has not so far been possible to include in the labour force surveys persons living in certain inaccessible areas, and Indians living on reservations, amounting to an estimated 170,000 persons. Third, since minor revisions of some of the statistics contained in earlier labour force bulletins have been made, reference to bulletins previous to Bulletin No. 10 should be avoided.



## I INTRODUCTION

Le présent rapport donne les résultats du quinzième relevé de la main-d'oeuvre effectué par le Bureau fédéral de la statistique et porte sur la semaine terminée le 4 juin 1949. Ce relevé continue la série commencée en novembre 1945, date depuis laquelle il se répète chaque trimestre. Il comporte la visite d'environ 30,000 ménages choisis, d'après des méthodes scientifiques d'échantillonnage, dans 100 régions différentes du Canada. L'objet de ces relevés de la main-d'oeuvre est de fournir des estimations périodiques des caractéristiques de l'emploi dans la population civile en âge de travailler et qui ne vit pas dans des institutions. Le classement des personnes qui figurent au relevé de la main-d'oeuvre repose sur leur activité ou situation courante durant les semaines de relevé.

En plus des chiffres compilés dans le relevé courant, le rapport donne aussi les estimations du relevé précédent (semaine terminée le 5 mars 1949) ainsi que des relevés effectués, à la même époque, dans les deux dernières années (semaines terminées le 5 juin 1948 et le 31 mai 1947). Les données complètes de tous les relevés effectués jusqu'à novembre 1948 inclus se trouvent dans le Bulletin n° 10 sur la main-d'oeuvre.

La matière principale du présent bulletin sur la main-d'oeuvre est une série de tableaux statistiques illustrant les caractéristiques les plus importantes a) de la main-d'oeuvre, tableaux 1 à 3; b) des personnes employées, tableaux 4 à 16; c) des personnes en chômage, tableaux 17 à 20, et d) des personnes inactives, tableaux 21 à 23. On trouvera dans la troisième partie les définitions et les explications relatives à ces tableaux.

Il y a trois points à retenir dans l'interprétation de ces statistiques. D'abord, les estimations sont sujettes à l'écart d'échantillonnage. En général, plus l'estimation est petite, plus l'écart relatif d'échantillonnage est grand. Dans tous les tableaux, un tiret entre parenthèses (-) remplace dans la plupart des cas, les estimations de moins de 10,000; c'est une indication que l'écart d'échantillonnage associé à ces estimations est relativement grand et que celles-ci ne doivent être utilisées qu'avec beaucoup de réserve. En second lieu, il n'a pas encore été possible d'inclure dans les relevés de la main-d'oeuvre les personnes vivant dans certaines régions inaccessibles et les Indiens confinés dans leurs réserves, soit au total environ 170,000 personnes. Enfin, comme on a dû reviser légèrement les statistiques publiées dans les premiers bulletins sur la main-d'oeuvre, il ne faut s'en référer à aucun bulletin antérieur au Bulletin n° 10.



## II SUMMARY

In the week ended June 4, 1949, the civilian labour force in Canada totalled 5,121,000, an increase of 91,000 since the beginning of June, 1948. Since June, 1946, the labour force increased by 293,000, which was proportionate to the increase in the total non-institutional civilian population 14 years of age and over.

The number of employed persons was 5,018,000 in the first week of June, 1949, as compared with 4,700,000 at the beginning of March, being about 70,000 higher than in the first week of June, 1948. Unemployment in the week ended June 4, 1949, was 103,000, about 2 per cent of the total labour force. This was a decrease of about 96,000 from the first week of March and about 21,000 higher than in June, 1948.

The broad outlines of the labour force status of the Canadian population for the week ended June 4, 1949, can be seen from the table below, which shows comparable figures for 1946, 1947, and 1948.

Summary of National Estimates  
(thousands of persons 14 years of age and over)

	June 6, 1949	June 5 1948	May 31, 1947	June 1, 1946
Total noninstitutional civilian population	9,301	9,118	8,930	8,718
Civilian labour force	5,121	5,050	4,912	4,828
Employed	5,018	4,948	4,821	4,702
At work	4,928	4,849	4,717	4,581
With a job but not at work	90	99	104	121
Unemployed	103	82	91	126
Not in the labour force	4,180	4,088	4,018	4,890

## II SOMMAIRE

Durant la semaine terminée le 4 juin 1949, le nombre de personnes dans l'emploi civil au Canada est de 5,121,000, soit environ 91,000 de plus qu'au début de juin 1948. Depuis juin 1946, la main-d'oeuvre a augmenté de 293,000 personnes, soit proportionnellement à l'augmentation de la population civile totale de 14 ans et plus ne vivant pas dans des institutions.

Le nombre de personnes employées durant la première semaine de juin 1949 est de 5,018,000, en comparaison de 4,700,000 au début de mars, soit environ 70,000 de plus que durant la première semaine de juin 1948. Durant la semaine terminée le 4 juin 1949, on compte 103,000 personnes en chômage, soit environ 2 p.100 de la main-d'oeuvre totale. C'est une diminution d'environ 96,000 sur la première semaine de mars et une augmentation d'environ 21,000 sur juin 1948.

Le tableau suivant contenant les données comparatives des années 1946, 1947 et 1948 donne un aperçu de la situation de la main-d'oeuvre canadienne durant la semaine terminée le 4 juin 1949.

### Résumé des estimations nationales (milliers de personnes de 14 ans et plus)

	6 juin 1949	5 juin 1948	31 mai 1947	1 juin 1946
Population civile totale ne vivant pas dans les institutions	9,301	9,118	8,930	8,718
Main-d'oeuvre civile	5,121	5,030	4,912	4,828
personnes employées	5,018	4,948	4,821	4,702
travaillant	4,928	4,849	4,717	4,581
ayant un emploi, mais ne travaillant pas	90	99	104	121
chômeurs	103	82	91	126
Population inactive	4,180	4,088	4,018	3,890

### III DEFINITIONS AND EXPLANATIONS

(a) Labour Force - The civilian labour force is composed of that portion of the civilian noninstitutional population 14 years of age and over that had jobs or that did not have jobs and were seeking work during the survey week.

(b) Employment - Employed persons, for the purpose of the labour force survey, consist of two groups:

- (i) those who did any work in the survey week for pay or profit or who did unpaid work which contributed to the running of a farm or a business operated by a relative;
- (ii) those who had jobs but did not work during the survey week because of illness, bad weather, vacation, labour dispute, or temporary layoff with definite instructions to return to work within 30 days of the time of being laid off.

The exception to this general rule is that female unpaid family workers on farms, who are principally engaged in keeping house, are not classified as employed unless they devoted more than 20 hours in the survey week to farm work, as distinct from housework and household chores.

A useful supplement to the estimates of total employment is provided in Tables 8 and 9 which contain estimates of the weekly hours of work of persons employed in agriculture and in nonagricultural industries. While variations in the total volume of employment provide a valuable indicator of economic conditions, significant changes in employment conditions may be concealed unless attention is focussed on the extent to which people worked less than full-time. In these tables, employed persons temporarily absent from their jobs are classed as working zero hours. Table 16 classifies persons in this category by the reasons for their absence from work.

The industry classifications used in Table 10 are those contained in the Standard Industrial Classification Manual published by the Dominion Bureau of Statistics in 1948. In Table 11, the occupation classes shown are based on the Standard Summary of Occupation Classes of the Dominion Bureau of Statistics.

Estimates of the number of female domestic servants employed in private homes are given in Table 15. Particular care should be exercised in interpreting some of the small estimates in this table because of the likelihood of large sampling error.



### III DEFINITIONS ET EXPLICATIONS

(a) Main-d'oeuvre : La main-d'oeuvre civile se compose des personnes âgées de 14 ans et plus, qui ne vivent pas dans les institutions et qui, durant la semaine du relevé avaient un emploi ou n'avaient pas d'emploi mais en cherchaient un.

(b) Personnes employées : Au point de vue du relevé de la main-d'oeuvre, les personnes employées se divisent en deux groupes:

- (i) celles qui, pendant la semaine du relevé, travaillent à salaire ou pour un profit ou qui font un travail non rémunéré sur une ferme ou dans un commerce dirigé par un parent;
- (ii) celles qui ont un emploi, mais ne travaillent pas durant la semaine du relevé, soit à cause de maladie, de température défavorable, de vacances, de différends ouvriers, ou de congédiement temporaire comportant le retour au travail dans les 30 jours suivant le congédiement.

Il y a une exception à cette règle générale: les femmes accomplissant un travail familial non rémunéré sur la ferme mais dont la principale occupation est de tenir la maison ne sont classées comme personnes actives que si, durant la semaine du relevé, elles ont consacré 20 heures ou plus au travail agricole en dehors de leurs travaux domestiques et ménagers.

Les tableaux 8 et 9 viennent compléter de façon très utile les estimations de la main-d'oeuvre; ils contiennent des estimations des heures de travail, par semaine, des personnes employées dans l'agriculture et dans les industries non agricoles. Bien que les variations du volume total de l'emploi soient un indice précieux de la situation économique, certains changements importants peuvent passer inaperçus dans la situation de l'emploi si l'on ne tient pas compte de la mesure dans laquelle la population ne travaille pas à temps continu. Dans ces tableaux, les personnes employées mais temporairement absentes de leur travail, sont classées comme n'ayant pas travaillé (zéro heures de travail). Le tableau 16 classe les personnes de cette catégorie selon la cause de leur absence du travail.

Le classement des industries que donne le tableau 10 est celui de la Classification normale des industries, publiée par le Bureau fédéral de la statistique en 1948. Dans le tableau 11, les catégories d'occupations sont basées sur la Classification normale des catégories d'occupations, également préparée par le Bureau fédéral de la statistique.

Le tableau 15 fournit des estimations du nombre de femmes employées comme domestiques dans les maisons privées au Canada. Il faudra apporter un soin particulier à l'interprétation de certains des chiffres peu élevés de ce tableau; ils sont sujets à un grand écart d'échantillonnage.



(c) Unemployment - The estimates relating to the volume and distribution of unemployment which are contained in Tables 17 to 20 are based on a definition of unemployment which includes in this category only those persons who were looking for work in the survey week and who did no **work**. Those who were on layoff during the survey week with definite instructions to return to work within 30 days of being laid off are not classed as unemployed, unless, in addition, they were looking for work.

(d) Persons not in the Labour Force - The non-working part of the population 14 years of age and over consists of those who are outside the labour force in the sense that they do not work for pay or profit or as unpaid workers in family enterprises such as farms or businesses. Persons not in the labour force include, therefore, those going to school or keeping house, persons who are too old or unable to work for some other reason, and persons who are voluntarily idle or retired. In addition, there is in this group, the category "other" which includes persons who cannot be classified in any other category.

Housewives, students, and others who worked part-time are classed as employed, or, if they are looking for work, they are included in the unemployed. In such cases they are included in the labour force and, therefore, do not appear among those included in Tables 21 to 23.

(c) Personnes en chômage : Les estimations relatives au volume et à la répartition du chômage, contenues dans les tableaux 17-20, reposent sur une définition du chômage qui ne place dans cette catégorie que les personnes qui étaient en quête de travail durant la semaine du relevé et qui n'ont pas travaillé. Celles qui avaient été congédiées durant la semaine du relevé, avec instructions définies de retourner au travail dans un délai de 30 jours après le congédiement, ne sont pas classées comme chômeurs, à moins qu'elles fussent, en outre, en quête de travail.

(d) Personnes inactives : La portion inactive de la population âgée de 14 ans et plus se compose de personnes qui sont en dehors de la main-d'oeuvre selon qu'elles ne travaillent pas moyennant rémunération ou profit ou qu'elles ne sont pas des travailleurs non rémunérés dans une entreprise familiale telle qu'une ferme ou un commerce. Les personnes qui ne font pas partie de la main-d'oeuvre comprennent donc celles qui fréquentent l'école ou tiennent maison, celles qui sont trop âgées ou qui, pour quelque autre raison, ne peuvent travailler, et celles qui sont volontairement inactives ou retirées. Ce groupe contient aussi la catégorie "autres" qui comprend les personnes qui ne peuvent être classées dans aucune autre catégorie.

Les maîtresses de maison, les étudiants et les autres personnes qui travaillent à temps discontinu sont classés comme personnes employées, tandis qu'ils sont en quête de travail, ils sont classés comme chômeurs. Dans ces cas-là, ces personnes sont comprises dans la main-d'oeuvre et ne paraissent donc pas parmi celles qui font l'objet des tableaux 21-23.

Table 1.- Agricultural labour force by region and sex

Tableau 1.- Main-d'oeuvre agricole par région et selon le sexe

(estimated in thousands of persons 14 years of age and over)  
(estimée en milliers de personnes de 14 ans et plus)

	1949		1948	1947	
	June 4 4 juin	Mar. 5 5 mars	June 5 5 juin	May 31 31 mai	
<u>Both Sexes</u>					<u>Les deux sexes</u>
Canada	1,125	963	1,188	1,165	Canada
Maritime Provinces	85	75	90	89	Provinces maritimes
Quebec	270	207	280	260	Québec
Ontario	291	241	309	314	Ontario
Prairie Provinces	440	405	470	464	Provinces des Prairies
British Columbia	39	35	39	38	Colombie britannique
<u>Males</u>					<u>Hommes</u>
Canada	992	922	1,028	996	Canada
Maritime Provinces	80	73	86	82	Provinces maritimes
Quebec	236	201	249	236	Québec
Ontario	251	229	253	259	Ontario
Prairie Provinces	392	386	404	387	Provinces des Prairies
British Columbia	33	33	36	32	Colombie britannique
<u>Females</u>					<u>Femmes</u>
Canada	133	41	160	169	Canada
Maritime Provinces	(-)	(-)	(-)	(-)	Provinces maritimes
Quebec	34	(-)	31	24	Québec
Ontario	40	12	56	55	Ontario
Prairie Provinces	48	19	66	77	Provinces des Prairies
British Columbia	(-)	(-)	(-)	(-)	Colombie britannique

Table 2.- Nonagricultural labour force by region and sex

Tableau 2.- Main-d'oeuvre non agricole par région et selon le sexe

(estimated in thousands of persons 14 years of age and over)  
(estimée en milliers de personnes de 14 ans et plus)

	1949		1948	1947	
	June 4	Mar. 5	June 5	May 31	
	4 juin	5 mars	5 juin	31 mai	
<u>Both Sexes</u>					<u>Les deux sexes</u>
Canada	3,996	3,936	3,842	3,747	Canada
Maritime Provinces	359	353	342	340	Provinces maritimes
Quebec	1,165	1,178	1,112	1,037	Québec
Ontario	1,525	1,510	1,472	1,418	Ontario
Prairie Provinces	536	507	519	517	Provinces des Prairies
British Columbia	411	388	397	385	Colombie britannique
<u>Males</u>					<u>Hommes</u>
Canada	3,013	2,985	2,912	2,840	Canada
Maritime Provinces	277	274	268	269	Provinces maritimes
Quebec	886	896	847	831	Québec
Ontario	1,136	1,129	1,111	1,060	Ontario
Prairie Provinces	398	373	376	380	Provinces des Prairies
British Columbia	316	308	310	300	Colombie britannique
<u>Females</u>					<u>Femmes</u>
Canada	983	951	930	907	Canada
Maritime Provinces	82	79	74	71	Provinces maritimes
Quebec	279	282	265	256	Québec
Ontario	389	381	361	358	Ontario
Prairie Provinces	138	129	143	137	Provinces des Prairies
British Columbia	95	80	87	85	Colombie britannique



Table 3.- Labour force by region and age

Tableau 3.- Main-d'oeuvre par région et selon l'âge

(estimated in thousands of persons 14 years of age and over)  
(estimée en milliers de personnes de 14 ans et plus)

	1949		1948	1947	
	June 4	Mar. 5	June 5	May 31	
	4 juin	5 mars	5 juin	31 mai	
<b>Canada</b>					<b>Canada</b>
Total	5,121	4,899	5,030	4,912	Total
14-19 years	566	525	568	572	14-19 ans
20-24 "	757	724	749	728	20-24 "
25-44 "	2,238	2,160	2,176	2,120	25-44 "
45-64 "	1,317	1,267	1,307	1,263	45-64 "
65 years and over	243	223	230	229	65 ans et plus
<b>Maritime Provinces</b>					<b>Provinces maritimes</b>
Total	444	428	432	429	Total
14-19 years	50	48	47	48	14-19 ans
20-24 "	67	66	68	66	20-24 "
25-44 "	196	191	188	186	25-44 "
45-64 "	104	100	105	103	45-64 "
65 years and over	27	23	24	26	65 ans et plus
<b>Quebec</b>					<b>Québec</b>
Total	1,435	1,385	1,392	1,347	Total
14-19 years	191	183	188	192	14-19 ans
20-24 "	234	232	234	224	20-24 "
25-44 "	637	617	620	594	25-44 "
45-64 "	324	311	308	294	45-64 "
65 years and over	49	42	42	43	65 ans et plus
<b>Ontario</b>					<b>Ontario</b>
Total	1,816	1,761	1,781	1,732	Total
14-19 years	180	172	187	181	14-19 ans
20-24 "	252	239	241	235	20-24 "
25-44 "	786	762	759	748	25-44 "
45-64 "	503	489	502	477	45-64 "
65 years and over	95	89	92	91	65 ans et plus
<b>Prairie Provinces</b>					<b>Provinces des Prairies</b>
Total	976	912	989	981	Total
14-19 years	111	93	113	118	14-19 ans
20-24 "	142	130	148	145	20-24 "
25-44 "	420	401	418	401	25-44 "
45-64 "	256	243	264	268	45-64 "
65 years and over	47	45	46	49	65 ans et plus
<b>British Columbia</b>					<b>Colombie britannique</b>
Total	450	423	436	423	Total
14-19 years	34	29	33	33	14-19 ans
20-24 "	62	57	58	58	20-24 "
25-44 "	199	189	191	191	25-44 "
45-64 "	130	124	128	121	45-64 "
65 years and over	25	24	26	20	65 ans et plus

Table 4.- Employment by region and sex

Tableau 4.- Emploi par région et selon le sexe

(estimated in thousands of persons 14 years of age and over)  
(estimée en milliers de personnes de 14 ans et plus)

	1949		1948	1947	
	June 4	Mar. 5	June 5	May 31	
	4 juin	5 mars	5 juin	31 mai	
<u>Both Sexes</u>					<u>Les deux sexes</u>
Canada	5,018	4,700	4,948	4,821	Canada
Maritime Provinces	426	403	417	408	Provinces maritimes
Quebec	1,399	1,318	1,366	1,319	Québec
Ontario	1,788	1,695	1,758	1,708	Ontario
Prairie Provinces	965	883	981	972	Provinces des Prairies
British Columbia	440	401	426	414	Colombie britannique
<u>Males</u>					<u>Hommes</u>
Canada	3,918	3,730	3,876	3,761	Canada
Maritime Provinces	341	325	340	332	Provinces maritimes
Quebec	1,090	1,035	1,075	1,044	Québec
Ontario	1,364	1,309	1,347	1,301	Ontario
Prairie Provinces	782	739	775	759	Provinces des Prairies
British Columbia	341	322	339	325	Colombie britannique
<u>Females</u>					<u>Femmes</u>
Canada	1,100	970	1,072	1,060	Canada
Maritime Provinces	85	78	77	76	Provinces maritimes
Quebec	309	283	291	275	Québec
Ontario	424	386	411	407	Ontario
Prairie Provinces	183	144	206	213	Provinces des Prairies
British Columbia	99	79	87	89	Colombie britannique

Table 5.- Employment by region and age

Tableau 5.- Emploi par région et selon l'âge

(estimated in thousands of persons 14 years of age and over)  
(estimée en milliers de personnes de 14 ans et plus)

	1949		1948	1947	
	June 4 4 juin	Mar. 5 5 mars	June 5 5 juin	May 31 31 mai	
Canada					Canada
Total	5,018	4,700	4,948	4,821	Total
14-19 years	540	481	547	553	14-19 ans
20-24 "	736	684	731	707	20-24 "
25-44 "	2,204	2,092	2,155	2,090	25-44 "
45-64 "	1,300	1,227	1,290	1,247	45-64 "
65 years and over	238	216	225	224	65 ans et plus
Maritime Provinces					Provinces maritimes
Total	426	403	417	408	Total
14-19 years	45	42	43	44	14-19 ans
20-24 "	64	60	65	61	20-24 "
25-44 "	189	182	183	178	25-44 "
45-64 "	102	97	102	100	45-64 "
65 years and over	26	22	24	25	65 ans et plus
Quebec					Québec
Total	1,399	1,318	1,366	1,319	Total
14-19 years	182	166	182	184	14-19 ans
20-24 "	225	217	227	217	20-24 "
25-44 "	625	595	612	586	25-44 "
45-64 "	319	299	304	290	45-64 "
65 years and over	48	41	41	42	65 ans et plus
Ontario					Ontario
Total	1,788	1,695	1,758	1,708	Total
14-19 years	172	159	180	176	14-19 ans
20-24 "	246	229	236	230	20-24 "
25-44 "	778	743	755	740	25-44 "
45-64 "	498	477	497	473	45-64 "
65 years and over	94	87	90	89	65 ans et plus
Prairie Provinces					Provinces des Prairies
Total	965	883	981	972	Total
14-19 years	109	88	111	117	14-19 ans
20-24 "	140	125	147	143	20-24 "
25-44 "	416	390	416	398	25-44 "
45-64 "	254	236	262	265	45-64 "
65 years and over	46	44	45	49	65 ans et plus
British Columbia					Colombie britannique
Total	440	401	426	414	Total
14-19 years	32	26	31	32	14-19 ans
20-24 "	61	53	56	56	20-24 "
25-44 "	196	182	189	188	25-44 "
45-64 "	127	118	125	119	45-64 "
65 years and over	24	22	25	19	65 ans et plus



Table 6.- Employment by age and sex

Tableau 6.- Emploi selon l'âge et le sexe

(estimated in thousands of persons 14 years of age and over)  
(estimée en milliers de personnes de 14 ans et plus)

	1949		1948	1947	
	June 4 4 juin	Mar. 5 5 mars	June 5 5 juin	May 31 31 mai	
<b>Both Sexes</b>					<b>Les deux sexes</b>
Total	5,018	4,700	4,948	4,821	Total
14-19 years	540	481	547	553	14-19 ans
20-24 "	736	684	731	707	20-24 "
25-44 "	2,204	2,092	2,155	2,090	25-44 "
45-64 "	1,300	1,227	1,290	1,247	45-64 "
65 years and over	238	216	225	224	65 ans et plus
<b>Males</b>					<b>Hommes</b>
Total	3,918	3,730	3,876	3,761	Total
14-19 years	333	295	350	344	14-19 ans
20-24 "	479	451	481	459	20-24 "
25-44 "	1,772	1,714	1,740	1,681	25-44 "
45-64 "	1,119	1,072	1,101	1,078	45-64 "
65 years and over	215	198	204	199	65 ans et plus
<b>Females</b>					<b>Femmes</b>
Total	1,100	970	1,072	1,060	Total
14-19 years	207	186	197	209	14-19 ans
20-24 "	257	233	250	248	20-24 "
25-44 "	432	378	415	409	25-44 "
45-64 "	181	155	189	169	45-64 "
65 years and over	23	18	21	25	65 ans et plus



Table 7.- Agricultural and nonagricultural employment by region

Tableau 7.- Emploi agricole et non agricole par région

(estimated in thousands of persons 14 years of age and over)  
(estimée en milliers de personnes de 14 ans et plus)

	1949		1948	1947	
	June 4	Mar. 5	June 5	May 31	
	4 juin	5 mars	5 juin	31 mai	
<u>Total</u>					<u>Total</u>
Canada	5,018	4,700	4,948	4,821	Canada
Maritime Provinces	426	403	417	408	Provinces maritimes
Quebec	1,399	1,318	1,366	1,319	Québec
Ontario	1,788	1,695	1,758	1,708	Ontario
Prairie Provinces	965	883	981	972	Provinces des Prairies
British Columbia	440	401	426	414	Colombie britannique
<u>Agricultural</u>					<u>Agricole</u>
Canada	1,123	956	1,186	1,163	Canada
Maritime Provinces	85	75	89	89	Provinces maritimes
Quebec	270	206	279	260	Québec
Ontario	291	239	309	313	Ontario
Prairie Provinces	438	402	469	463	Provinces des Prairies
British Columbia	39	34	40	38	Colombie britannique
<u>Nonagricultural</u>					<u>Non agricole</u>
Canada	3,895	3,744	3,762	3,658	Canada
Maritime Provinces	341	328	328	319	Provinces maritimes
Quebec	1,129	1,112	1,087	1,059	Québec
Ontario	1,497	1,456	1,449	1,395	Ontario
Prairie Provinces	527	481	512	509	Provinces des Prairies
British Columbia	401	367	386	376	Colombie britannique

Table 8.- Agricultural employment by hours worked per week and sex

Tableau 8.- Emploi agricole selon les heures de travail contribuées par semaine et selon le sexe

(estimated in thousands of persons 14 years of age and over)  
(estimée en milliers de personnes de 14 ans et plus)

	1949		1948	1947	
	June 4 4 juin	Mar. 5 5 mars	June 5 5 juin	May 31 31 mai	
<b>Both Sexes</b>					<b>Les deux sexes</b>
<u>Total</u>	1,123	956	1,186	1,163	<u>Total</u>
0 hours	(-)	20	10	12	0 heures
1-14 "	54	35	66	74	1-14 "
15-24 "	60	54	65	64	15-24 "
25-34 "	41	76	40	46	25-34 "
35-44 "	76	161	64	72	35-44 "
45-54 "	147	248	143	140	45-54 "
55 hours and over	736	362	798	755	55 heures et plus
<b>Males</b>					<b>Hommes</b>
<u>Total</u>	990	915	1,026	994	<u>Total</u>
0 hours	(-)	20	10	11	0 heures
1-14 "	10	17	11	12	1-14 "
15-24 "	26	46	22	23	15-24 "
25-34 "	26	71	18	26	25-34 "
35-44 "	62	156	50	54	35-44 "
45-54 "	138	244	128	130	45-54 "
55 hours and over	720	361	787	738	55 heures et plus
<b>Females</b>					<b>Femmes</b>
<u>Total</u>	133	41	160	169	<u>Total</u>
0 hours	(-)	(-)	(-)	(-)	0 heures
1-14 "	44	18	55	62	1-14 "
15-24 "	34	(-)	43	41	15-24 "
25-34 "	15	(-)	22	20	25-34 "
35-44 "	14	(-)	14	18	35-44 "
45-54 "	(-)	(-)	15	10	45-54 "
55 hours and over	16	(-)	11	17	55 heures et plus

Table 9.- Nonagricultural employment by hours worked per week and sex

Tableau 9.- Emploi non agricole selon les heures de travail  
contribuées par semaine et selon le sexe

(estimated in thousands of persons 14 years of age and over)  
(estimée en milliers de personnes de 14 ans et plus)

	1949		1948	1947	
	June 4 4 juin	Mar. 5 5 mars	June 5 5 juin	May 31 31 mai	
<b>Both Sexes</b>					<b>Les deux sexes</b>
Total	3,895	3,744	3,762	3,653	Total
0 hours	81	105	89	92	0 heures
1-14 "	54	56	61	52	1-14 "
15-24 "	96	102	94	86	15-24 "
25-34 "	140	157	135	116	25-34 "
35-44 "	1,727	1,650	1,588	1,508	35-44 "
45-54 "	1,359	1,296	1,321	1,329	45-54 "
55 hours and over	438	378	474	475	55 heures et plus
<b>Males</b>					<b>Hommes</b>
Total	2,928	2,815	2,850	2,767	Total
0 hours	64	89	72	74	0 heures
1-14 "	25	30	28	23	1-14 "
15-24 "	46	58	47	38	15-24 "
25-34 "	71	85	66	59	25-34 "
35-44 "	1,198	1,144	1,114	1,050	35-44 "
45-54 "	1,144	1,087	1,116	1,118	45-54 "
55 hours and over	380	322	407	405	55 heures et plus
<b>Females</b>					<b>Femmes</b>
Total	967	929	912	891	Total
0 hours	17	16	17	18	0 heures
1-14 "	29	26	33	29	1-14 "
15-24 "	50	44	47	48	15-24 "
25-34 "	69	72	69	57	25-34 "
35-44 "	529	506	474	458	35-44 "
45-54 "	215	209	205	211	45-54 "
55 hours and over	58	56	67	70	55 heures et plus



Table 10.- Employment by industry and sex

Tableau 10.- Emploi selon l'industrie et le sexe

(estimated in thousands of persons 14 years of age and over)  
(estimée en milliers de personnes de 14 ans et plus)

	1949		1948	1947	
	June 4 4 juin	Mar. 5 5 mars	June 5 5 juin	May 31 31 mai	
<b>Both Sexes - total</b>	5,018	4,700	4,948	4,821	<b>Les deux sexes - total</b>
agriculture	1,123	956	1,186	1,163	agriculture
forestry	57	113	63	60	forêts
fishing, trapping	29	24	25	32	pêche et piégeage
mining, quarrying <sup>(1)</sup>	83	83	73	75	mines, carrières <sup>(1)</sup>
manufacturing	1,315	1,269	1,261	1,286	manufactures
construction	350	251	295	253	construction
transportation					transports,
communication <sup>(2)</sup>	373	368	370	369	communications <sup>(2)</sup>
public utilities	46	45	40	39	services publics
trade	646	637	637	593	commerce
finance, insurance <sup>(3)</sup>	143	144	136	128	finance, assurance <sup>(3)</sup>
service	853	810	862	823	services
<b>Males - total</b>	3,918	3,730	3,876	3,761	<b>Hommes - total</b>
agriculture	990	915	1,026	994	agriculture
forestry	57	112	62	59	forêts
fishing, trapping	29	24	25	32	pêche et piégeage
mining, quarrying <sup>(1)</sup>	83	83	73	74	mines, carrières <sup>(1)</sup>
manufacturing	1,056	1,026	1,025	1,038	manufactures
construction	344	246	290	249	construction
transportation					transports,
communication <sup>(2)</sup>	327	326	331	330	communications <sup>(2)</sup>
public utilities	42	40	36	36	services publics
trade	440	438	443	405	commerce
finance, insurance <sup>(3)</sup>	83	85	79	77	finance, assurance <sup>(3)</sup>
service	467	435	486	467	services
<b>Females - total</b>	1,100	970	1,072	1,060	<b>Femmes - total</b>
agriculture	133	41	160	169	agriculture
forestry	(-)	(-)	(-)	(-)	forêts
fishing, trapping	(-)	(-)	(-)	(-)	pêche et piégeage
mining, quarrying <sup>(1)</sup>	(-)	(-)	(-)	(-)	mines, carrières <sup>(1)</sup>
manufacturing	259	243	236	248	manufactures
construction	(-)	(-)	(-)	(-)	construction
transportation					transports,
communication <sup>(2)</sup>	46	42	39	39	communications <sup>(2)</sup>
public utilities	(-)	(-)	(-)	(-)	services publics
trade	206	199	194	188	commerce
finance, insurance <sup>(3)</sup>	60	59	57	51	finance, assurance <sup>(3)</sup>
service	386	375	376	356	services

(1) includes oil wells. (2) includes storage. (3) includes real estate.

(1) comprend puits de pétrole. (2) comprend entreposage. (3) comprend immeuble.



Table 11.- Employment by occupation and sex

Tableau 11.- Emploi selon l'occupation et le sexe

(estimated in thousands of persons 14 years of age and over)  
(estimée en milliers de personnes de 14 ans et plus)

	1949		1948	
	June 4 4 juin	Mar. 5 5 mars	June 5 5 juin	
<u>Both Sexes</u>				<u>Les deux sexes</u>
Total	5,018	4,700	4,948	Total
managerial	378	374	253	occupations d'administration
professional	307	277	287	professionnelles
clerical	514	509	504	occupations de bureau
transportation	349	336	337	occupations dans les transports
communication	67	66	62	occupations dans les communications
commercial	334	323	397	commerciales
financial	29	29	34	occupations dans la finance
service	373	358	376	occupations de service
agricultural	1,131	958	1,182	agricoles
fishing, logging, trapping	73	113	77	pêcheurs, bûcherons et piégeurs
mining	62	63	60	minières
manufacturing and mechanical	888	891	908	manufacturières et mécaniques
construction	350	258	260	occupations dans la construction
labourers	163	145	211	manoeuvres

★ manufacturing and mechanical occupations include occupations associated with electric light and power production and stationary enginemen.

★ Les occupations manufacturières et mécaniques comprennent les occupations relatives à la production de l'éclairage électrique et de la force motrice et les mécaniciens de machines fixes.

NOTE - Data for May 31, 1947 not available.

REMARQUE - Les chiffres pour le 31 mai 1947 ne sont pas disponibles.

Table 11.- Concluded

Tableau 11.- Fin

	1949		1948	
	June 4 4 juin	Mar. 5 5 mars	June 5 5 juin	
<u>Males</u>				<u>Hommes</u>
Total	3,918	3,730	3,876	Total
managerial	337	337	225	occupations d'administration
professional	196	171	187	professionnelles
clerical	225	222	222	occupations de bureau
transportation	345	333	334	occupations dans les transports
communication	39	38	38	occupations dans les communications
commercial	197	196	269	commerciales
financial	28	28	32	occupations dans la finance
service	185	183	191	occupations de service
agricultural	998	917	1,025	agricoles
fishing, logging, trapping	73	113	77	pêcheurs, bûcherons et piégeurs
mining	62	63	60	minières
manufacturing and mechanical	721	728	752	manufacturières et mécaniques
construction	349	257	258	occupations dans la construction
labourers	163	144	206	manoeuvres
<u>Females</u>				<u>Femmes</u>
Total	1,100	970	1,072	Total
managerial	41	37	28	occupations d'administration
professional	111	106	100	professionnelles
clerical	289	287	232	occupations de bureau
transportation	(-)	(-)	(-)	occupations dans les transports
communication	23	28	24	occupations dans les communications
commercial	137	127	128	commerciales
financial	(-)	(-)	(-)	occupations dans la finance
service	188	175	185	occupations de service
agricultural	133	41	157	agricoles
fishing, logging, trapping	(-)	(-)	(-)	pêcheurs, bûcherons et piégeurs
mining	(-)	(-)	(-)	minières
manufacturing and mechanical	157	163	156	manufacturières et mécaniques
construction	(-)	(-)	(-)	occupations dans la construction
labourers	(-)	(-)	(-)	manoeuvres

SEE footnotes preceding page.

VOIR remarques au bas de la page précédente.

Table 12.- Agricultural employment by occupational status and sex

Tableau 12.- Emploi agricole selon l'état professionnel et le sexe

(estimated in thousands of persons 14 years of age and over)  
(estimée en milliers de personnes de 14 ans et plus)

	1949		1948	1947	
	June 4 4 juin	Mar. 5 5 mars	June 5 5 juin	May 31 31 mai	
<u>Both Sexes</u>					<u>Les deux sexes</u>
Total	1,123	956	1,186	1,163	Total
paid workers	154	94	144	122	employés payés
own-account workers without paid employees	588	610	623	601	travailleurs à leur propre compte sans employés payés
employers with own farm	79	45	78	74	employeurs ayant leur propre ferme
unpaid family workers on farm	302	207	341	366	membres de la famille travaillant sur une ferme sans rémunéra- tion
<u>Males</u>					<u>Hommes</u>
Total	990	915	1,026	994	Total
paid workers	139	91	132	111	employés payés
own-account workers without paid employees	577	604	610	588	travailleurs à leur propre compte sans employés payés
employers with own farm	77	45	77	72	employeurs ayant leur propre ferme
unpaid family workers on farm	197	175	207	223	membres de la famille travaillant sur une ferme sans rémunéra- tion
<u>Females</u>					<u>Femmes</u>
Total	133	41	160	169	Total
paid workers	15	(-)	12	11	employés payés
own-account workers without paid employees	11	(-)	13	13	travailleurs à leur propre compte sans employés payés
employers with own farm	(-)	(-)	(-)	(-)	employeurs ayant leur propre ferme
unpaid family workers on farm	105	32	134	143	membres de la famille travaillant sur une ferme sans rémunéra- tion



Table 13.- Nonagricultural employment by occupational status and sex

Tableau 13.- Emploi non agricole selon l'état professionnel et le sexe

(estimated in thousands of persons 14 years of age and over)  
(estimée en milliers de personnes de 14 ans et plus)

	1949		1948	1947	
	June 4 4 juin	Mar. 5 5 mars	June 5 5 juin	May 31 31 mai	
<u>Both Sexes</u>					<u>Les deux sexes</u>
Total	3,895	3,744	3,762	3,658	Total
paid workers	3,342	3,197	3,220	3,111	employés payés
own-account workers	352	349	336	343	travailleurs à leur propre compte sans employés payés
without paid employees					
employers with own business or profession	151	141	161	156	employeurs ayant leur propre commerce ou profession
unpaid family workers in a business	50	57	45	48	membres de la famille travaillant au commerce sans rémunération
<u>Males</u>					<u>Hommes</u>
Total	2,928	2,815	2,850	2,767	Total
paid workers	2,461	2,351	2,395	2,311	employés payés
own-account workers	306	304	287	292	travailleurs à leur propre compte sans employés payés
without paid employees					
employers with own business or profession	144	135	152	149	employeurs ayant leur propre commerce ou profession
unpaid family workers in a business	17	25	16	15	membres de la famille travaillant au commerce sans rémunération
<u>Females</u>					<u>Femmes</u>
Total	967	929	912	891	Total
paid workers	881	846	825	800	employés payés
own-account workers	46	45	49	51	travailleurs à leur propre compte sans employés payés
without paid employees					
employers with own business or profession	(-)	(-)	(-)	(-)	employeurs ayant leur propre commerce ou profession
unpaid family workers in a business	33	32	29	33	membres de la famille travaillant au commerce sans rémunération



Table 14.- Employed women by marital status

Tableau 14.- Femmes employées, selon l'état conjugal

(estimated in thousands of persons 14 years of age and over)  
(estimée en milliers de personnes de 14 ans et plus)

	1949		1948	1947	
	June 4 4 juin	Mar. 5 5 mars	June 5 5 juin	May 31 31 mai	
<u>Total</u>	1,100	970	1,072	1,060	<u>Total</u>
single	674	624	653	664	célibataires
married	321	251	317	297	mariées
other	105	95	102	99	autres
<u>Agricultural</u>	133	41	160	169	<u>Agricole</u>
single	47	19	54	63	célibataires
married	78	20	98	97	mariées
other	(-)	(-)	(-)	(-)	autres
<u>Nonagricultural</u>	967	929	912	891	<u>Non agricole</u>
single	627	605	599	601	célibataire
married	243	231	219	200	mariées
other	97	93	94	90	autres

Table 15.- Women employed in domestic service, by region

Tableau 15.- Femmes employées dans le service ménager, par région

(estimated in thousands of persons 14 years of age and over)  
(estimée en milliers de personnes de 14 ans et plus)

	1949		1948	1947	
	June 4	Mar. 5	June 5	May 31	
	4 juin	5 mars	5 juin	31 mai	
Canada	75	76	74	53	Canada
Maritime Provinces	13	12	13	(-)	Provinces maritimes
Quebec	22	23	20	19	Québec
Ontario	27	27	24	16	Ontario
Prairie Provinces	(-)	10	12	(-)	Provinces des Prairies
British Columbia	(-)	(-)	(-)	(-)	Colombie britannique

Table 16.- Persons with a job but not at work, by reason of absence

Tableau 16.- Personnes ayant un emploi mais ne travaillant pas,  
selon la cause de l'absence du travail

(estimated in thousands of persons 14 years of age and over)  
(estimée en milliers de personnes de 14 ans et plus)

	1949		1948	1947	
	June 4	Mar. 5	June 5	May 31	
	4 juin	5 mars	5 juin	31 mai	
Total	90	124	99	104	Total
illness	47	78	48	57	maladie
bad weather	(-)	11	(-)	(-)	mauvais temps
vacation	27	13	29	22	vacances
labour dispute	(-)	(-)	(-)	10	différends ouvriers
temporary layoff <sup>(1)</sup>	(-)	15	15	(-)	congédiement temporaire <sup>(1)</sup>
other	(-)	(-)	(-)	(-)	autres

(1) Includes only those persons who had definite instructions to return to their job within 30 days of date on which layoff began.

(1) Ne comprend que les personnes ayant reçu des instructions définies de retourner à leur travail dans un délai de 30 jours après le congédiement.

Table 17.- Unemployment by region

Tableau 17.- Chômage par région

(estimated in thousands of persons 14 years of age and over)  
(estimée en milliers de personnes de 14 ans et plus)

	1949		1948	1947	
	June 4	Mar. 5	June 5	May 31	
	4 juin	5 mars	5 juin	31 mai	
Canada	103	199	82	91	Canada
Maritime Provinces	18	25	15	21	Provinces maritimes
Quebec	36	67	26	28	Québec
Ontario	28	56	23	24	Ontario
Prairie Provinces	11	29	(-)	(-)	Provinces des Prairies
British Columbia	10	22	10	(-)	Colombie britannique

Table 18.- Unemployment by sex

Tableau 18.- Chômage selon le sexe

(estimated in thousands of persons 14 years of age and over)  
(estimée en milliers de personnes de 14 ans et plus)

	1949		1948	1947	
	June 4	Mar. 5	June 5	May 31	
	4 juin	5 mars	5 juin	31 mai	
Both sexes	103	199	82	91	Les deux sexes
males	87	177	64	75	hommes
females	16	22	18	16	femmes

Table 19.- Unemployment by age

Tableau 19.- Chômage selon l'âge

(estimated in thousands of persons 14 years of age and over)  
(estimée en milliers de personnes de 14 ans et plus)

	1949		1948	1947	
	June 4 4 juin	Mar. 5 5 mars	June 5 5 juin	May 31 31 mai	
Total	103	199	82	91	Total
14-19 years	26	44	21	19	14-19 ans
20-24 "	21	40	18	21	20-24 "
25-44 "	34	68	21	30	25-44 "
45-64 "	17	40	17	16	45-64 "
65 years and over	(-)	(-)	(-)	(-)	65 ans et plus

Table 20.- Unemployment by number of months looking for work

Tableau 20.- Chômage d'après le nombre de mois en quête de travail

(estimated in thousands of persons 14 years of age and over)  
(estimée en milliers de personnes de 14 ans et plus)

	1949		1948	1947	
	June 4 4 juin	Mar. 5 5 mars	June 5 5 juin	May 31 31 mai	
Total	103	199	82	91	Total
under 1 month	11	10	14	11	moins de 1 mois
1 - 3 months	61	143	46	55	1 - 3 mois
4 - 6 "	17	36	12	13	4 - 6 "
7 - 12 "	11	(-)	(-)	(-)	7 - 12 "
13 - 18 "	(-)	(-)	(-)	(-)	13 - 18 "
19 months and over	(-)	(-)	(-)	(-)	19 mois et plus



Table 21.- Persons not in the labour force by region and sex

Tableau 21.- Personnes inactives par région et selon le sexe

(estimated in thousands of persons 14 years of age and over)  
(estimée en milliers de personnes de 14 ans et plus)

	1949		1948	1947	
	June 4 4 juin	Mar. 5 5 mars	June 5 5 juin	May 31 31 mai	
<u>Both Sexes</u>					<u>Les deux sexes</u>
Canada	4,180	4,371	4,088	4,018	Canada
Maritime Provinces	411	425	414	407	Provinces maritimes
Quebec	1,202	1,241	1,188	1,187	Québec
Ontario	1,403	1,457	1,370	1,350	Ontario
Prairie Provinces	782	843	739	718	Provinces des Prairies
British Columbia	382	405	377	356	Colombie britannique
<u>Males</u>					<u>Hommes</u>
Canada	688	776	664	673	Canada
Maritime Provinces	74	85	74	71	Provinces maritimes
Quebec	186	207	186	193	Québec
Ontario	217	242	204	211	Ontario
Prairie Provinces	130	154	124	127	Provinces des Prairies
British Columbia	81	88	76	71	Colombie britannique
<u>Females</u>					<u>Femmes</u>
Canada	3,492	3,595	3,424	3,345	Canada
Maritime Provinces	337	340	340	336	Provinces maritimes
Quebec	1,016	1,034	1,002	994	Québec
Ontario	1,186	1,215	1,166	1,139	Ontario
Prairie Provinces	652	689	615	591	Provinces des Prairies
British Columbia	301	317	301	285	Colombie britannique

Table 22.- Persons not in the labour force by class of nonworker and sex

Tableau 22.- Personnes inactives par catégorie et selon le sexe

(estimated in thousands of persons 14 years of age and over)  
(estimée en milliers de personnes de 14 ans et plus)

	1949		1948	1947	
	June 4 4 juin	Mar. 5 5 mars	June 5 5 juin	May 31 31 mai	
<u>Both Sexes</u>					<u>Les deux sexes</u>
Total	4,180	4,371	4,088	4,018	Total
permanently unable or too old to work	256	268	271	279	en permanence incapa- ble ou trop vieux pour travailler
keeping house	2,988	3,081	2,905	2,822	tenant maison
going to school	586	652	584	600	allant à l'école
retired or voluntarily idle	342	364	315	300	retirées ou en chômage volontaire
other	(-)	(-)	13	17	autres
<u>Males</u>					<u>Hommes</u>
Total	688	776	664	673	Total
permanently unable or too old to work	150	158	159	162	en permanence incapa- ble ou trop vieux pour travailler
keeping house	(-)	(-)	(-)	(-)	tenant maison
going to school	290	338	279	302	allant à l'école
retired or voluntarily idle	243	276	214	194	retirées ou en chômage volontaire
other	(-)	(-)	(-)	13	autres
<u>Females</u>					<u>Femmes</u>
Total	3,492	3,595	3,424	3,345	Total
permanently unable or too old to work	106	110	112	117	en permanence incapa- ble ou trop vieux pour travailler
keeping house	2,988	3,080	2,900	2,820	tenant maison
going to school	296	314	305	298	allant à l'école
retired or voluntarily idle	99	88	101	106	retirées ou en chômage volontaire
other	(-)	(-)	(-)	(-)	autres

Table 23.- Persons not in the labour force by age and sex

Tableau 23.- Personnes inactives selon l'âge et le sexe

(estimated in thousands of persons 14 years of age and over)  
(estimée en milliers de personnes de 14 ans et plus)

	1949		1948	1947	
	June 4 4 juin	Mar. 5 5 mars	June 5 5 juin	May 31 31 mai	
<b>Both Sexes</b>					<b>Les deux sexes</b>
Total	4,180	4,371	4,088	4,018	Total
14-19 years	680	722	678	672	14-19 ans
20-24 "	313	352	319	330	20-24 "
25-44 "	1,437	1,500	1,406	1,372	25-44 "
45-64 "	1,026	1,065	989	989	45-64 "
65 years and over	724	732	696	655	65 ans et plus
<b>Males</b>					<b>Hommes</b>
Total	688	776	664	673	Total
14-19 years	274	297	262	268	14-19 ans
20-24 "	30	47	31	44	20-24 "
25-44 "	32	52	33	38	25-44 "
45-64 "	77	96	74	77	45-64 "
65 years and over	275	284	264	246	65 ans et plus
<b>Females</b>					<b>Femmes</b>
Total	3,492	3,595	3,424	3,345	Total
14-19 years	406	425	416	404	14-19 ans
20-24 "	283	305	288	286	20-24 "
25-44 "	1,405	1,448	1,373	1,334	25-44 "
45-64 "	949	969	915	912	45-64 "
65 years and over	449	448	432	409	65 ans et plus

GOVERNMENT OF CANADA  
—  
GOUVERNEMENT DU CANADA

LABOUR FORCE BULLETIN NO. 12

—  
MAIN-D'OEUVRE, BULLETIN NO. 12







DOMINION BUREAU OF STATISTICS  
DEPARTMENT OF TRADE AND COMMERCE

---

BUREAU FEDERAL DE LA STATISTIQUE  
MINISTERE DU COMMERCE

**LABOUR FORCE BULLETIN NO. 12**

---

**MAIN-D'OEUVRE, BULLETIN NO. 12**

Published by Authority of  
The Rt. Hon. C. D. Howe  
Minister of Trade and Commerce

Publié par ordre du  
très hon. C. D. Howe  
Ministre du Commerce

Prepared in the Special Surveys Division,  
Dominion Bureau of Statistics, Ottawa

Préparé dans la division des enquêtes spéciales  
Bureau fédéral de la statistique, Ottawa

# TABLE OF CONTENTS

	Page
I INTRODUCTION	4
II SUMMARY	6
III DEFINITIONS AND EXPLANATIONS	10
IV DETAILED TABLES	
<u>(a) Estimates of the labour force</u>	
Table 1 - By region and sex	14
Table 2 - Agricultural, by region and sex	15
Table 3 - Nonagricultural, by region and sex	16
Table 4 - By region and age	17
<u>(b) Estimates of persons with jobs</u>	
Table 5 - By region and sex	18
Table 6 - By region and age	19
Table 7 - By age and sex	20
Table 8 - Agricultural and nonagricultural, by region	21
Table 9 - Agricultural, by hours worked per week and sex	22
Table 10 - Nonagricultural, by hours worked per week and sex	23
Table 11 - By industry and sex	24
Table 12 - Paid workers by industry and sex	25
Table 13 - By occupation and sex	26
Table 14 - Agricultural, by occupational status and sex	28
Table 15 - Nonagricultural, by occupational status and sex	29
Table 16 - Females, by marital status	30
Table 17 - Females in domestic service, by region	31
Table 18 - Not at work, by reason of absence	31
<u>(c) Estimates of persons without jobs and seeking work</u>	
Table 19 - By region	32
Table 20 - By sex	32
Table 21 - By age	33
Table 22 - By number of months looking for work	33
<u>(d) Estimates relating to persons not in the labour force</u>	
Table 23 - By region and sex	34
Table 24 - By class of nonworker and sex	35
Table 25 - By age and sex	36

# TABLE DES MATIERES

	Page
I INTRODUCTION	5
II SOMMAIRE	7
III DEFINITIONS ET EXPLICATIONS	11
IV TABLEAUX DETAILLES	
(a) <u>Estimations de la main-d'oeuvre</u>	
Tableau 1 - Par région et selon le sexe	14
Tableau 2 - Agricole, par région et selon le sexe	15
Tableau 3 - Non agricole, par région et selon le sexe	16
Tableau 4 - Par région et selon l'âge	17
(b) <u>Estimations des personnes ayant un emploi</u>	
Tableau 5 - Par région et selon le sexe	18
Tableau 6 - Par région et selon l'âge	19
Tableau 7 - Selon l'âge et le sexe	20
Tableau 8 - Agricole et non agricole, par région	21
Tableau 9 - Agricole, selon le nombre d'heures contribuées par semaine et selon le sexe	22
Tableau 10 - Non agricole, selon le nombre d'heures contribuées par semaine et selon le sexe	23
Tableau 11 - Selon l'industrie et le sexe	24
Tableau 12 - Employés payés, selon l'industrie et le sexe	25
Tableau 13 - Selon l'occupation et le sexe	26
Tableau 14 - Agricole, selon l'état professionnel et le sexe	28
Tableau 15 - Non agricole, selon l'état professionnel et le sexe	29
Tableau 16 - Femmes, selon l'état conjugal	30
Tableau 17 - Femmes dans le service ménager, par région	31
Tableau 18 - Ne travaillant pas, selon la cause de l'absence du travail	31
(c) <u>Estimations des personnes sans emploi et cherchant du travail</u>	
Tableau 19 - Par région	32
Tableau 20 - Selon le sexe	32
Tableau 21 - Selon l'âge	33
Tableau 22 - D'après le nombre de mois en quête de travail	33
(d) <u>Estimations des personnes inactives</u>	
Tableau 23 - Par région et selon le sexe	34
Tableau 24 - Selon la catégorie et le sexe	35
Tableau 25 - Selon l'âge et le sexe	36



## I INTRODUCTION

This report presents the results of the sixteenth labour force survey of the Dominion Bureau of Statistics, covering the week ended August 20, 1949. This survey is one of a continuing series begun in November, 1945 and taken at quarterly intervals since. Approximately 30,000 households chosen by scientific sampling methods in about 100 different areas in Canada were covered. The labour force surveys provide periodic estimates of the employment characteristics of the civilian noninstitutional population of working age. The classification of persons used in the labour force survey is based on the current activity or status of individuals during the specific weeks covered by the surveys.

In addition to data on the current survey, the report also shows estimates for the survey immediately preceding it (week ended June 4, 1949) and for the surveys taken at the corresponding season in the last two years (weeks ended September 4, 1948 and August 16, 1947). Complete data covering all surveys up to and including November, 1948, can be found in Labour Force Bulletin No. 10.

The principal contents of this labour force bulletin are a series of statistical tables showing the main features of (a) the labour force - Tables 1 to 4, (b) persons with jobs - Tables 5 to 18, (c) persons without jobs and seeking work - Tables 19 to 22, and (d) persons not in the labour force - Tables 23 to 25. Definitions and explanations with reference to these tables are contained in Part III.

In interpreting the statistics in this bulletin, three points should be borne in mind. First, the estimates are subject to sampling error. In general, the smaller the estimate, the larger is the relative sampling error. Estimates of less than 10,000 are in most cases replaced throughout the table by a dash in parentheses (-), as an indication that the sampling error associated with them is relatively large and that they should not be used without careful reservations. Second, it has not so far been possible to include in the labour force surveys persons living in certain inaccessible areas, and Indians living on reservations, amounting to an estimated 170,000 persons. Third, since minor revisions of some of the statistics contained in earlier labour force bulletins have been made, reference to bulletins previous to Bulletin No. 10 should be avoided.

Newfoundland, at present, is not covered in the labour force survey; the estimates shown in this report, consequently, do not include statistics for that province.

## I INTRODUCTION

Le présent rapport donne les résultats du seizième relevé de la main-d'oeuvre effectué par le Bureau fédéral de la statistique et porte sur la semaine terminée le 20 août 1949. Ce relevé continue la série commencée en novembre 1945, date depuis laquelle il se répète chaque trimestre. Il comporte la visite d'environ 30,000 ménages choisis d'après des méthodes scientifiques d'échantillonnage, dans 100 régions différentes du Canada. L'objet de ces relevés de la main-d'oeuvre est de fournir des estimations périodiques des caractéristiques de l'emploi dans la population civile en âge de travailler et qui ne vit pas dans des institutions. Le classement des personnes qui figurent au relevé de la main-d'oeuvre repose sur leur activité ou situation courante durant les semaines de relevé.

En plus des chiffres compilés dans le relevé courant, le rapport donne aussi les estimations du relevé précédent (semaine terminée le 4 juin 1949) ainsi que des relevés effectués, à la même époque, dans les deux dernières années (semaines terminées le 4 septembre 1948 et le 16 août 1947). Les données complètes de tous les relevés effectués jusqu'à novembre 1948 inclus se trouvent dans le Bulletin n° 10 sur la main-d'oeuvre.

La matière principale du présent bulletin sur la main-d'oeuvre est une série de tableaux statistiques illustrant les caractéristiques les plus importantes a) de la main-d'oeuvre, tableaux 1 à 4; b) des personnes ayant un emploi, tableaux 5 à 18; c) des personnes sans emploi et cherchant du travail, tableaux 19 à 22; et d) des personnes inactives, tableaux 23 à 25. On trouvera dans la troisième partie les définitions et les explications relatives à ces tableaux.

Il y a trois points à retenir dans l'interprétation de ces statistiques. D'abord, les estimations sont sujettes à l'écart d'échantillonnage. En général, plus l'estimation est petite, plus l'écart relatif d'échantillonnage est grand. Dans tous les tableaux, un tiret entre parenthèses (-) remplace, dans la plupart des cas, les estimations de moins de 10,000; c'est une indication que l'écart d'échantillonnage associé à ces estimations est relativement grand et que celles-ci ne doivent être utilisées qu'avec beaucoup de réserve. En second lieu, il n'a pas encore été possible d'inclure dans les relevés de la main-d'oeuvre les personnes vivant dans certaines régions inaccessibles et les Indiens confinés dans leurs réserves, soit au total environ 170,000 personnes. Enfin, comme on a dû reviser légèrement les statistiques publiées dans les premiers bulletins sur la main-d'oeuvre, il ne faut s'en référer à aucun bulletin antérieur au Bulletin n° 10.

Le relevé de la main-d'oeuvre ne s'effectue pas encore à Terre-Neuve; les estimations du présent rapport ne comprennent donc pas de statistiques pour cette province.

## II SUMMARY

For the week ending August 20, 1949, the Canadian civilian non-institutional labour force is estimated at 5,253,000, an increase of 144,000 or 2.8 p.c. over the estimate for the week ending September 4, 1948. During the same period the civilian non-institutional population 14 years of age and over increased by 2 p.c. Participation of the population in the labour force, therefore, was more than maintained during the intervening year.

A breakdown of the civilian labour force into those "with jobs" (whether at work or not) and those "without jobs and seeking work" shows that the numbers in these categories increased, respectively, from 5,042,000 to 5,155,000 and from 67,000 to 98,000. As a percentage of the civilian labour force the groups "with jobs" and "without jobs and seeking work" were substantially the same in August, 1949 as in September, 1948.

Persons not in the labour force for the period mentioned increased from 4,051,000 to 4,090,000. When expressed as a percentage of the non-institutional population this group declined slightly in keeping with the slight percentage increase in the civilian labour force.

Comparing the estimates for August, 1949 with those for the same seasons of 1946, 1947 and 1948, it is evident that the post-war period to date has exhibited a high and stable level of employment. This is indicated by the absorption of a high proportion of the annual increment of the population of working age into the "with jobs" category, the relatively small number in the "without jobs and seeking work" group at any time, and the maintenance of the "not in the labour force" category at a relatively constant percentage of the non-institutional civilian population 14 years of age and over.

The summary table following presents a somewhat different grouping of constituent elements in the labour force than did past bulletins. No new information has been added, these factors having always been included in one or another of the tables. The change involves merely a rearrangement of the data to avoid arbitrary allocation of borderline groups to such categories as "employed" and "unemployed."



## II SOMMAIRE

Durant la semaine terminée le 20 août 1949, le nombre de personnes dans l'emploi civil au Canada et ne vivant pas dans des institutions s'estime à 5,253,000, soit 144,000 ou 2.8 p. 100 de plus que l'estimation portant sur la semaine terminée le 4 septembre 1948. Durant la même période, la population civile de 14 ans et plus ne vivant pas dans des institutions augmente de 2 p. 100. La participation active de la population à la main-d'oeuvre a donc fait plus que se maintenir durant la période ci-dessus mentionnée.

La répartition de la main-d'oeuvre civile entre les personnes "ayant un emploi" (qu'elles travaillent ou non) et les personnes "sans emploi et cherchant du travail" établit que le nombre des premières augmente de 5,042,000 à 5,155,000 et que celui des dernières passe de 67,000 à 98,000. Au point de vue pourcentage de la main-d'oeuvre civile, le groupe "ayant un emploi" et celui qui est "sans emploi et cherche du travail" en août 1949 demeurent sensiblement au même niveau qu'en septembre 1948.

Le nombre de personnes inactives durant la même période s'élève de 4,051,000 à 4,090,000. En pourcentage de la population ne vivant pas dans les institutions, ce groupe y perd un peu à cause d'une légère augmentation dans le pourcentage de la main-d'oeuvre civile.

De la comparaison des estimations d'août 1949 avec celles de la même saison en 1946, 1947 et 1948, il ressort clairement que la période d'après-guerre jusqu'à ce jour accuse un niveau élevé et stable d'emploi. Ceci est indiqué par l'absorption d'une haute proportion de l'accroissement annuel de la population en âge de travailler par le groupe "ayant un emploi", le nombre relativement restreint et constant des "sans emploi et cherchant du travail" et le maintien de la catégorie des personnes inactives à un pourcentage relativement constant de la population civile de 14 ans et plus ne vivant pas dans des institutions.

Le tableau sommaire suivant présente sous une forme un peu différente que dans les bulletins antérieurs les éléments constitutifs de la main-d'oeuvre. Aucun nouveau renseignement n'y est ajouté, puisque les différents éléments ont toujours été inclus dans l'un ou l'autre des tableaux. La présentation actuelle se limite tout au plus à une redistribution des chiffres de façon à éviter l'attribution arbitraire des groupes marginaux aux catégories "personnes employées" et "chômeurs".



For purposes of analysing changes in employment conditions, the labour force as a whole and its main constituent elements must be considered. It is dangerous, for most purposes, to concentrate attention upon any one group since classes that are sufficiently homogeneous to form a group on the basis of one characteristic are usually heterogeneous in almost every other respect. It has been considered advisable, therefore, to present more detail in the summary table both as an aid in analysis and as a means of drawing attention to the labour force as a whole and to changes, over a period of time, in its main components. At the same time a table has been added showing the industrial attachment of paid workers since this group is a useful one for many purposes.

The broad outlines of the labour force status of the Canadian population for the week ended August 20, 1949, can be seen from the table below, which shows comparable figures for 1948, 1947 and 1946.

Summary of National Estimates  
(thousands of persons 14 years of age and over)

	August 20 1949	Sept. 4 1948	August 16 1947	August 31 1946
Total non-institutional civilian population 14 years of age and over	9,343	9,160	8,971	8,792
Civilian labour force	5,253	5,109	5,081	4,977
With jobs	5,155	5,042	5,008	4,860
At work - 35 hours or more	4,522	4,449	4,312	4,299
- 15 to 34 hours	312	314	315	253
- 1 to 14 hours	92	102	113	104
Not at work but with jobs	229	177	268	204
Without jobs and seeking work	98	67	73	117
Not in the labour force	4,090	4,051	3,890	3,815

Dans l'analyse des variations de la situation de l'emploi, il faut tenir compte et de l'ensemble de la main-d'oeuvre et de ses principaux éléments constitutifs. Dans la plupart des cas, il est dangereux de concentrer l'attention sur un groupe en particulier, car les classes qui sont assez homogènes pour former un groupe d'après une caractéristique, sont la plupart du temps, hétérogènes à tous les autres points de vue. C'est pourquoi on a cru opportun de détailler davantage le tableau sommaire afin d'en faciliter l'analyse et d'attirer l'attention sur la main-d'oeuvre prise dans son ensemble de même que sur les variations de ses principaux éléments au cours d'une certaine période de temps. Un autre tableau vient s'ajouter pour montrer à quelles industries se rattachent les travailleurs payés, dont le groupe est utile à connaître pour plusieurs fins.

Les grandes lignes de la situation de la main-d'oeuvre dans la population canadienne durant la semaine terminée le 20 août 1949 ressortent du tableau suivant, qui comprend aussi des chiffres comparatifs sur les années 1948, 1947 et 1946.

Résumé des estimations nationales  
(milliers de personnes de 14 ans et plus)

	20 août 1949	4 sept. 1948	16 août 1947	31 août 1946
Population civile total de 14 ans et plus ne vivant pas dans les institutions	8,348	7,100	8,271	8,792
Main-d'oeuvre	5,258	5,109	5,081	4,977
ayant un emploi	5,155	5,042	5,008	4,860
travaillant 35 heures et plus	4,522	4,449	4,312	4,299
- 15 à 34 heures	312	314	315	253
1 à 14 heures	32	102	113	104
ne travaillant pas mais ayant un emploi	229	177	268	204
sans emploi et cherchant du travail	96	67	73	117
Population inactive	4,090	4,051	3,890	3,815

### III DEFINITIONS AND EXPLANATIONS

(a) Labour Force - The civilian labour force is composed of that portion of the civilian noninstitutional population 14 years of age and over that had jobs or that did not have jobs and were seeking work during the survey week.

(b) Persons with jobs - For the purposes of the labour force survey, this category consists of two groups:

- (i) those who did any work in the survey week for pay or profit or who did unpaid work which contributed to the running of a farm or a business operated by a relative;
- (ii) those who had jobs but did not work during the survey week because of illness, bad weather, vacation, labour dispute, or temporary layoff with definite instructions to return to work within 30 days of the time of being laid off.

A useful supplement to the estimates of persons with jobs is provided in Tables 9 and 10 which contain estimates of the weekly hours of work of persons employed in agriculture and in nonagricultural industries. While variations in the estimates of the total number of persons with jobs provide a valuable indicator of economic conditions, significant changes in employment conditions may be concealed unless attention is focussed on the extent to which people worked less than full-time. In these tables, persons with jobs but not at work in the survey week are classed as working zero hours. Table 18 classifies persons in this category by the reasons for their absence from work.

The industry classifications used in Tables 11 and 12 are those contained in the Standard Industrial Classification Manual published by the Dominion Bureau of Statistics in 1948. In Table 13, the occupation classes shown are based on the Standard Summary of Occupation Classes of the Dominion Bureau of Statistics.

Estimates of the number of female domestic servants employed in private homes are given in Table 17. Particular care should be exercised in interpreting some of the small estimates in this table because of the likelihood of large sampling error.



### III DEFINITIONS ET EXPLICATIONS

(a) Main-d'oeuvre : La main-d'oeuvre civile se compose des personnes âgées de 14 ans et plus, qui ne vivent pas dans les institutions et qui, durant la semaine du relevé, avaient un emploi ou n'avaient pas d'emploi mais en cherchaient un.

(b) Personnes ayant un emploi : Pour les besoins du relevé de la main-d'oeuvre, cette catégorie se divise en deux groupes:

- (i) les personnes qui, pendant la semaine du relevé, travaillent à salaire ou pour un profit ou qui font un travail non rémunéré sur une ferme ou dans un commerce dirigé par un parent;
- (ii) les personnes qui ont un emploi, mais ne travaillant pas durant la semaine du relevé, soit à cause de maladie, de température défavorable, de vacances, de différends ouvriers, ou de congédiement temporaire comportant le retour au travail dans les 30 jours suivant le congédiement.

Les tableaux 9 et 10 viennent compléter de façon très utile les estimations du nombre de personnes ayant un emploi; ils contiennent des estimations des heures de travail, par semaine, des personnes ayant un emploi dans l'agriculture et dans les industries non agricoles. Bien que les variations des estimations du nombre total des personnes ayant un emploi soient un indice précieux de la situation économique, certains changements importants peuvent passer inaperçus dans la situation de l'emploi si l'on ne tient pas compte de la mesure dans laquelle la population ne travaille pas à temps continu. Dans ces tableaux, les personnes ayant un emploi mais absentes de leur travail durant la semaine du relevé sont classées comme n'ayant pas travaillé (zéro heures de travail). Le tableau 18 classe les personnes de cette catégorie selon la cause de leur absence du travail.

Le classement des industries que donnent les tableaux 11 et 12 sont ceux de la Classification normale des industries, publiée par le Bureau fédéral de la statistique en 1948. Dans le tableau 13, les catégories d'occupations sont basées sur la Classification normale des catégories d'occupations, également préparée par le Bureau fédéral de la statistique.

Le tableau 17 fournit des estimations du nombre de femmes employées comme domestiques dans les maisons privées au Canada. Il faudra apporter un soin particulier à l'interprétation de certains des chiffres peu élevés de ce tableau; ils sont sujets à un grand écart d'échantillonnage.



(c) Persons without jobs and seeking work - This category includes only those persons who were looking for work in the survey week and who did no work. Persons who were temporarily away from their jobs during the whole of the survey week have been considered as without jobs if they were seeking work.

(d) Persons not in the Labour Force - The non-working part of the population 14 years of age and over consists of those who are outside the labour force in the sense that they do not work for pay or profit or as unpaid workers in family enterprises such as farms or businesses. Persons not in the labour force include, therefore, those going to school or keeping house, persons who are too old or unable to work for some other reason, and persons who are voluntarily idle or retired. In addition, there is in this group, the category "other" which includes persons who cannot be classified in any other category.

Housewives, students, and others who worked part-time are classed as persons with jobs, or, if they are looking for work, they are included with persons without jobs and seeking work. In such cases they are included in the labour force and, therefore, do not appear among those included in Tables 23 to 25.

(c) Personnes sans emploi et cherchant du travail : Cette catégorie ne comprend que les personnes qui étaient en quête de travail durant la semaine du relevé et qui n'ont pas travaillé. Celles qui étaient temporairement absentes de leur travail durant toute la semaine du relevé sont considérées comme sans emploi s'ils cherchaient du travail.

(d) Personnes inactives : La portion inactive de la population âgée de 14 ans et plus se compose de personnes qui sont en dehors de la main-d'oeuvre selon qu'elles ne travaillent pas moyennant rémunération ou profit ou qu'elles ne sont pas des travailleurs non rémunérés dans une entreprise familiale telle qu'une ferme ou un commerce. Les personnes qui ne font pas partie de la main-d'oeuvre comprennent donc celles qui fréquentent l'école ou tiennent maison, celles qui sont trop âgées ou qui, pour quelque autre raison, ne peuvent travailler, et celles qui sont volontairement inactives ou retirées. Ce groupe contient aussi la catégorie "autres" qui comprend les personnes qui ne peuvent être classées dans aucune autre catégorie.

Les maîtresses de maison, les étudiants et les autres personnes qui travaillent à temps discontinu sont classés comme personnes ayant un emploi, tandis que s'ils sont en quête de travail, ils sont classés parmi les personnes sans emploi et cherchant du travail. Dans ces cas-là, ces personnes sont comprises dans la main-d'oeuvre et ne paraissent donc pas parmi celles qui font l'objet des tableaux 23-25.

Table 1.- By region and sex

Tableau 1.- Par région et selon le sexe

(estimated in thousands of persons 14 years of age and over)  
 (estimée en milliers de personnes de 14 ans et plus)

	1949		1948	1947	
	Aug. 20 20 août	June 4 4 juin	Sept. 4 4 sept.	Aug. 16 16 août	
<u>Both Sexes</u>					<u>Les deux sexes</u>
Canada	5,253	5,121	5,109	5,081	Canada
Maritime Provinces	457	444	445	445	Provinces maritimes
Quebec	1,458	1,435	1,404	1,371	Québec
Ontario	1,866	1,816	1,791	1,788	Ontario
Prairie Provinces	1,011	976	1,020	1,030	Provinces des Prairies
British Columbia	461	450	449	447	Colombie britannique
<u>Males</u>					<u>Hommes</u>
Canada	4,093	4,005	3,985	3,940	Canada
Maritime Provinces	367	357	360	361	Provinces maritimes
Quebec	1,140	1,122	1,110	1,093	Québec
Ontario	1,417	1,387	1,368	1,350	Ontario
Prairie Provinces	814	790	798	797	Provinces des Prairies
British Columbia	355	349	349	339	Colombie britannique
<u>Females</u>					<u>Femmes</u>
Canada	1,160	1,116	1,124	1,141	Canada
Maritime Provinces	90	87	85	84	Provinces maritimes
Quebec	318	313	294	278	Québec
Ontario	449	429	423	438	Ontario
Prairie Provinces	197	186	222	233	Provinces des Prairies
British Columbia	106	101	100	108	Colombie britannique

Table 2.- Agricultural, by region and sex

Tableau 2.- Agricole, par région et selon le sexe

(estimated in thousands of persons 14 years of age and over)  
(estimée en milliers de personnes de 14 ans et plus)

	1949		1948	1947	
	Aug. 20 20 août	June 4 4 juin	Sept. 4 4 sept.	Aug. 16 16 août	
<u>Both Sexes</u>					<u>Les deux sexes</u>
Canada	1,238	1,125	1,249	1,301	Canada
Maritime Provinces	93	85	96	102	Provinces maritimes
Quebec	268	270	280	294	Québec
Ontario	342	291	326	350	Ontario
Prairie Provinces	493	440	505	517	Provinces des Prairies
British Columbia	42	39	42	38	Colombie britannique
<u>Males</u>					<u>Hommes</u>
Canada	1,072	992	1,066	1,076	Canada
Maritime Provinces	88	80	88	95	Provinces maritimes
Quebec	235	236	246	253	Québec
Ontario	283	251	267	277	Ontario
Prairie Provinces	429	392	428	420	Provinces des Prairies
British Columbia	37	33	36	31	Colombie britannique
<u>Females</u>					<u>Femmes</u>
Canada	166	133	184	225	Canada
Maritime Provinces	(-)	(-)	(-)	(-)	Provinces maritimes
Quebec	33	34	34	41	Québec
Ontario	59	40	59	73	Ontario
Prairie Provinces	64	48	77	97	Provinces des Prairies
British Columbia	(-)	(-)	(-)	(-)	Colombie britannique



Table 3.- Nonagricultural, by region and sex

Tableau 3.- Non agricole, par région et selon le sexe

(estimated in thousands of persons 14 years of age and over)  
(estimée en milliers de personnes de 14 ans et plus)

	1949		1948	1947	
	Aug. 20 20 août	June 4 4 juin	Sept. 4 4 sept.	Aug. 16 16 août	
<u>Both Sexes</u>					<u>Les deux sexes</u>
Canada	4,015	3,996	3,860	3,780	Canada
Maritime Provinces	364	359	349	343	Provinces maritimes
Quebec	1,190	1,165	1,124	1,077	Québec
Ontario	1,524	1,525	1,465	1,438	Ontario
Prairie Provinces	518	536	515	513	Provinces des Prairies
British Columbia	419	411	407	409	Colombie britannique
<u>Males</u>					<u>Hommes</u>
Canada	3,021	3,013	2,920	2,864	Canada
Maritime Provinces	279	277	272	266	Provinces maritimes
Quebec	905	886	864	840	Québec
Ontario	1,134	1,136	1,101	1,073	Ontario
Prairie Provinces	385	398	370	377	Provinces des Prairies
British Columbia	318	316	313	308	Colombie britannique
<u>Females</u>					<u>Femmes</u>
Canada	994	983	940	916	Canada
Maritime Provinces	85	82	77	77	Provinces maritimes
Quebec	285	279	260	237	Québec
Ontario	390	389	364	365	Ontario
Prairie Provinces	133	138	145	136	Provinces des Prairies
British Columbia	101	95	94	101	Colombie britannique

Table 4.- By region and age

Tableau 4.- Par région et selon l'âge

(estimated in thousands of persons 14 years of age and over)  
(estimée en milliers de personnes de 14 ans et plus)

	1949		1948	1947	
	Aug. 20 20 août	June 4 4 juin	Sept. 4 4 sept.	Aug. 16 16 août	
<u>Canada</u>	5,253	5,121	5,109	5,081	<u>Canada</u>
14-19 years	676	566	620	699	14-19 ans
20-24 "	761	757	745	733	20-24 "
25-44 "	2,260	2,238	2,199	2,137	25-44 "
45-64 "	1,320	1,317	1,307	1,274	45-64 "
65 years and over	236	243	238	238	65 ans et plus
<u>Maritime Provinces</u>	457	444	445	445	<u>Provinces maritimes</u>
14-19 years	57	50	50	61	14-19 ans
20-24 "	71	67	70	64	20-24 "
25-44 "	197	196	192	192	25-44 "
45-64 "	107	104	108	102	45-64 "
65 years and over	25	27	25	26	65 ans et plus
<u>Quebec</u>	1,458	1,435	1,404	1,371	<u>Québec</u>
14-19 years	216	191	197	211	14-19 ans
20-24 "	236	234	228	224	20-24 "
25-44 "	642	637	622	593	25-44 "
45-64 "	319	324	312	297	45-64 "
65 years and over	45	49	45	46	65 ans et plus
<u>Ontario</u>	1,866	1,816	1,791	1,788	<u>Ontario</u>
14-19 years	220	180	198	230	14-19 ans
20-24 "	251	252	240	237	20-24 "
25-44 "	799	786	762	752	25-44 "
45-64 "	502	503	499	477	45-64 "
65 years and over	94	95	92	92	65 ans et plus
<u>Prairie Provinces</u>	1,011	976	1,020	1,030	<u>Provinces des Prairies</u>
14-19 years	141	111	135	149	14-19 ans
20-24 "	140	142	145	148	20-24 "
25-44 "	422	420	428	405	25-44 "
45-64 "	261	256	260	276	45-64 "
65 years and over	47	47	52	52	65 ans et plus
<u>British Columbia</u>	461	450	449	447	<u>Colombie britannique</u>
14-19 years	42	34	40	46	14-19 ans
20-24 "	63	62	62	60	20-24 "
25-44 "	200	199	195	195	25-44 "
45-64 "	131	130	128	122	45-64 "
65 years and over	25	25	24	22	65 ans et plus

Table 5.- By region and sex

Tableau 5.- Par région et selon le sexe

(estimated in thousands of persons 14 years of age and over)  
 (estimée en milliers de personnes de 14 ans et plus)

	1949		1948	1947	
	Aug. 20 20 août	June 4 4 juin	Sept. 4 4 sept.	Aug. 16 16 août	
<u>Both Sexes</u>					<u>Les deux sexes</u>
Canada	5,155	5,018	5,042	5,008	Canada
Maritime Provinces	443	426	434	430	Provinces maritimes
Quebec	1,422	1,399	1,384	1,348	Québec
Ontario	1,838	1,788	1,772	1,769	Ontario
Prairie Provinces	1,002	965	1,012	1,022	Provinces des Prairies
British Columbia	450	440	440	439	Colombie britannique
<u>Males</u>					<u>Hommes</u>
Canada	4,012	3,918	3,932	3,880	Canada
Maritime Provinces	355	341	350	348	Provinces maritimes
Quebec	1,108	1,090	1,093	1,073	Québec
Ontario	1,394	1,364	1,355	1,335	Ontario
Prairie Provinces	808	782	792	791	Provinces des Prairies
British Columbia	347	341	342	333	Colombie britannique
<u>Females</u>					<u>Femmes</u>
Canada	1,143	1,100	1,110	1,128	Canada
Maritime Provinces	88	85	84	82	Provinces maritimes
Quebec	314	309	291	275	Québec
Ontario	444	424	417	434	Ontario
Prairie Provinces	194	183	220	231	Provinces des Prairies
British Columbia	103	99	98	106	Colombie britannique



Table 6.- By region and age

Tableau 6.- Par région et selon l'âge

(estimated in thousands of persons 14 years of age and over)  
(estimée en milliers de personnes de 14 ans et plus)

	1949		1948	1947	
	Aug. 20 20 août	June 4 4 juin	Sept. 4 4 sept.	Aug. 16 16 août	
Canada	5,155	5,018	5,042	5,008	Canada
14-19 years	649	540	602	679	14-19 ans
20-24 "	741	736	732	720	20-24 "
25-44 "	2,230	2,204	2,179	2,113	25-44 "
45-64 "	1,303	1,300	1,294	1,261	45-64 "
65 years and over	232	238	235	235	65 ans et plus
Maritime Provinces	443	426	434	430	Provinces maritimes
14-19 years	53	45	47	57	14-19 ans
20-24 "	68	34	67	61	20-24 "
25-44 "	192	189	189	186	25-44 "
45-64 "	106	102	106	100	45-64 "
65 years and over	24	26	25	26	65 ans et plus
Quebec	1,422	1,399	1,384	1,348	Québec
14-19 years	206	182	192	204	14-19 ans
20-24 "	228	225	224	220	20-24 "
25-44 "	631	625	615	585	25-44 "
45-64 "	313	319	309	293	45-64 "
65 years and over	44	48	44	46	65 ans et plus
Ontario	1,838	1,788	1,772	1,769	Ontario
14-19 years	211	172	192	225	14-19 ans
20-24 "	246	246	237	233	20-24 "
25-44 "	790	778	757	748	25-44 "
45-64 "	498	498	495	473	45-64 "
65 years and over	93	94	91	90	65 ans et plus
Prairie Provinces	1,002	965	1,012	1,022	Provinces des Prairies
14-19 years	138	109	133	147	14-19 ans
20-24 "	138	140	144	146	20-24 "
25-44 "	420	416	425	402	25-44 "
45-64 "	259	254	259	275	45-64 "
65 years and over	47	46	51	52	65 ans et plus
British Columbia	450	440	440	439	Colombie britannique
14-19 years	41	32	38	46	14-19 ans
20-24 "	61	61	60	60	20-24 "
25-44 "	197	196	193	192	25-44 "
45-64 "	127	127	125	120	45-64 "
65 years and over	24	24	24	21	65 ans et plus



Table 7.- By age and sex

Tableau 7.- Selon l'âge et le sexe

(estimated in thousands of persons 14 years of age and over)  
 (estimée en milliers de personnes de 14 ans et plus)

	1949		1948	1947	
	Aug. 20 20 août	June 4 4 juin	Sept. 4 4 sept.	Aug. 16 16 août	
<b>Both Sexes</b>	5,155	5,018	5,042	5,008	<b>Les deux sexes</b>
14-19 years	649	540	602	679	14-19 ans
20-24 "	741	736	732	720	20-24 "
25-44 "	2,230	2,204	2,179	2,113	25-44 "
45-64 "	1,303	1,300	1,294	1,261	45-64 "
65 years and over	232	238	235	235	65 ans et plus
<b>Males</b>	4,012	3,918	3,932	3,880	<b>Hommes</b>
14-19 years	406	333	381	419	14-19 ans
20-24 "	488	479	481	473	20-24 "
25-44 "	1,791	1,772	1,754	1,699	25-44 "
45-64 "	1,118	1,119	1,105	1,082	45-64 "
65 years and over	209	215	211	207	65 ans et plus
<b>Females</b>	1,143	1,100	1,110	1,128	<b>Femmes</b>
14-19 years	243	207	221	260	14-19 ans
20-24 "	253	257	251	247	20-24 "
25-44 "	439	432	425	414	25-44 "
45-64 "	185	181	189	179	45-64 "
65 years and over	23	23	24	28	65 ans et plus

Table 8.- Agricultural and nonagricultural, by region

Tableau 8.- Agricole et non agricole, par région

(estimated in thousands of persons 14 years of age and over)  
(estimée en milliers de personnes de 14 ans et plus)

	1949		1948	1947	
	Aug. 20 20 août	June 4 4 juin	Sept. 4 4 sept.	Aug. 16 16 août	
<u>Total</u>					<u>Total</u>
Canada	5,155	5,018	5,042	5,008	Canada
Maritime Provinces	443	426	434	430	Provinces maritimes
Quebec	1,422	1,399	1,384	1,348	Québec
Ontario	1,838	1,788	1,772	1,769	Ontario
Prairie Provinces	1,002	965	1,012	1,022	Provinces des Prairies
British Columbia	450	440	440	439	Colombie britannique
<u>Agricultural</u>					<u>Agricole</u>
Canada	1,235	1,123	1,247	1,299	Canada
Maritime Provinces	92	85	96	102	Provinces maritimes
Quebec	268	270	280	293	Québec
Ontario	341	291	325	350	Ontario
Prairie Provinces	492	438	504	516	Provinces des Prairies
British Columbia	42	39	42	38	Colombie britannique
<u>Nonagricultural</u>					<u>Non agricole</u>
Canada	3,920	3,895	3,795	3,709	Canada
Maritime Provinces	351	341	338	328	Provinces maritimes
Quebec	1,154	1,129	1,104	1,055	Québec
Ontario	1,497	1,497	1,447	1,419	Ontario
Prairie Provinces	510	527	508	506	Provinces des Prairies
British Columbia	408	401	398	401	Colombie britannique

Table 9.- Agricultural, by hours worked per week and sex

Tableau 9.- Agricole, selon les heures de travail contribuées par semaine  
et selon le sexe(estimated in thousands of persons 14 years of age and over)  
(estimée en milliers de personnes de 14 ans et plus)

	1949		1948	1947	
	Aug. 20 20 août	June 4 4 juin	Sept. 4 4 sept.	Aug. 16 16 août	
<b>Both Sexes</b>	1,235	1,123	1,247	1,299	<b>Les deux sexes</b>
0 hours	(-)	(-)	(-)	14	0 heures
1-14 "	56	54	63	72	1-14 "
15-24 "	54	60	58	74	15-24 "
25-34 "	41	41	41	45	25-34 "
35-44 "	85	76	73	91	35-44 "
45-54 "	162	147	146	148	45-54 "
55 hours and over	830	736	858	855	55 heures et plus
<b>Males</b>	1,069	990	1,063	1,074	<b>Hommes</b>
0 hours	(-)	(-)	(-)	12	0 heures
1-14 "	(-)	10	(-)	(-)	1-14 "
15-24 "	16	26	16	17	15-24 "
25-34 "	21	26	19	21	25-34 "
35-44 "	67	62	50	62	35-44 "
45-54 "	145	138	124	127	45-54 "
55 hours and over	808	720	839	829	55 heures et plus
<b>Females</b>	166	133	184	225	<b>Femmes</b>
0 hours	(-)	(-)	(-)	(-)	0 heures
1-14 "	51	44	56	66	1-14 "
15-24 "	38	34	42	57	15-24 "
25-34 "	20	15	22	24	25-34 "
35-44 "	18	14	23	29	35-44 "
45-54 "	17	(-)	22	21	45-54 "
55 hours and over	22	16	19	26	55 heures et plus

Table 10.- Nonagricultural, by hours worked per week and sex

Tableau 10.- Non agricole, selon les heures de travail contribuées par semaine et selon le sexe

(estimated in thousands of persons 14 years of age and over)  
(estimée en milliers de personnes de 14 ans et plus)

	1949		1948	1947	
	Aug. 20 20 août	June 4 4 juin	Sept. 4 4 sept.	Aug. 16 16 août	
<b>Both Sexes</b>	3,920	3,895	3,795	3,709	<b>Les deux sexes</b>
0 hours	222	81	169	254	0 heures
1-14 "	36	54	39	41	1-14 "
15-24 "	85	96	89	79	15-24 "
25-34 "	132	140	126	117	25-34 "
35-44 "	1,647	1,727	1,579	1,478	35-44 "
45-54 "	1,357	1,359	1,313	1,271	45-54 "
55 hours and over	441	438	480	469	55 heures et plus
<b>Males</b>	2,943	2,928	2,869	2,806	<b>Hommes</b>
0 hours	142	64	134	175	0 heures
1-14 "	16	25	16	15	1-14 "
15-24 "	40	46	41	37	15-24 "
25-34 "	76	71	70	65	25-34 "
35-44 "	1,147	1,198	1,116	1,038	35-44 "
45-54 "	1,140	1,144	1,099	1,074	45-54 "
55 hours and over	382	380	413	402	55 heures et plus
<b>Females</b>	977	967	926	903	<b>Femmes</b>
0 hours	80	17	55	79	0 heures
1-14 "	20	29	23	26	1-14 "
15-24 "	45	50	48	42	15-24 "
25-34 "	56	69	56	52	25-34 "
35-44 "	500	529	463	440	35-44 "
45-54 "	217	215	214	197	45-54 "
55 hours and over	59	58	67	67	55 heures et plus



Table 11.- By industry and sex

Tableau 11.- Selon l'industrie et le sexe

(estimated in thousands of persons 14 years of age and over)

(estimée en milliers de personnes de 14 ans et plus)

	1949		1948	1947	
	Aug. 20 20 août	June 4 4 juin	Sept. 4 4 sept.	Aug. 16 16 août	
<b>Both Sexes</b>	5,155	5,018	5,042	5,008	<b>Les deux sexes</b>
Agriculture	1,235	1,123	1,247	1,299	Agriculture
Forestry	43	57	58	54	Forêts
Fishing, trapping	26	29	19	22	Pêche et piégeage
Mining, quarrying <sup>(1)</sup>	83	83	70	68	Mines, carrières <sup>(1)</sup>
Manufacturing	1,340	1,315	1,290	1,237	Manufactures
Construction	362	350	323	283	Construction
Transportation, communication <sup>(2)</sup>	373	373	384	382	Transports, communications <sup>(2)</sup>
Public utilities	46	46	44	41	Services publics
Trade	672	646	643	671	Commerce
Finance, insurance <sup>(3)</sup>	145	143	136	131	Finance, assurance <sup>(3)</sup>
Service	830	853	828	820	Services
<b>Males</b>	4,012	3,918	3,932	3,880	<b>Hommes</b>
Agriculture	1,069	990	1,063	1,074	Agriculture
Forestry	42	57	57	53	Forêts
Fishing, trapping	26	29	19	22	Pêche et piégeage
Mining, quarrying <sup>(1)</sup>	82	83	69	67	Mines, carrières <sup>(1)</sup>
Manufacturing	1,070	1,056	1,049	994	Manufactures
Construction	357	344	319	276	Construction
Transportation, communication <sup>(2)</sup>	324	327	345	338	Transports, communications <sup>(2)</sup>
Public utilities	42	42	40	35	Services publics
Trade	456	440	433	464	Commerce
Finance, insurance <sup>(3)</sup>	81	83	78	77	Finance, assurance <sup>(3)</sup>
Service	463	467	460	480	Services
<b>Females</b>	1,143	1,100	1,110	1,128	<b>Femmes</b>
Agriculture	166	133	184	225	Agriculture
Forestry	(-)	(-)	(-)	(-)	Forêts
Fishing, trapping	(-)	(-)	(-)	(-)	Pêche et piégeage
Mining, quarrying <sup>(1)</sup>	(-)	(-)	(-)	(-)	Mines, carrières <sup>(1)</sup>
Manufacturing	270	259	241	243	Manufactures
Construction	(-)	(-)	(-)	(-)	Construction
Transportation, communication <sup>(2)</sup>	49	46	39	44	Transports, communications <sup>(2)</sup>
Public utilities	(-)	(-)	(-)	(-)	Services publics
Trade	216	206	210	207	Commerce
Finance, insurance <sup>(3)</sup>	64	60	58	54	Finance, assurance
Service	367	385	368	340	Services

(1) includes oil wells. (2) includes storage. (3) includes real estate.

(1) comprend puits de pétrole. (2) comprend entreposage. (3) comprend immeuble.

Table 12.- Paid workers, by industry and sex

Tableau 12.- Employés payés, selon l'industrie et le sexe

(estimated in thousands of persons 14 years of age and over)  
(estimée en milliers de personnes de 14 ans et plus)

	1949		1948	1947	
	Aug. 20 20 août	June 4 4 juin	Sept. 4 4 sept.	Aug. 16 16 août	
<b>Both Sexes</b>	3,575	3,496	3,439	3,326	<b>Les deux sexes</b>
Agriculture	201	154	175	168	Agriculture
Forestry	36	47	50	38	Forêts
Fishing, trapping	(-)	(-)	(-)	(-)	Pêche et piégeage
Mining, quarrying <sup>(1)</sup>	81	82	68	67	Mines, carrières
Manufacturing	1,243	1,215	1,189	1,147	Manufactures
Construction	291	274	254	208	Construction
Transportation, communication <sup>(2)</sup>	332	332	344	343	Transports, communications <sup>(2)</sup>
Public utilities	45	46	44	41	Services publics
Trade	501	473	483	497	Commerce
Finance, insurance <sup>(3)</sup>	133	130	121	119	Finance, assurance <sup>(3)</sup>
Service	706	737	707	694	Services
<b>Males</b>	2,664	2,600	2,585	2,499	<b>Hommes</b>
Agriculture	173	139	156	145	Agriculture
Forestry	35	47	48	37	Forêts
Fishing, trapping	(-)	(-)	(-)	(-)	Pêche et piégeage
Mining, quarrying <sup>(1)</sup>	80	82	67	65	Mines, carrières <sup>(1)</sup>
Manufacturing	983	966	960	911	Manufactures
Construction	287	268	249	202	Construction
Transportation, communication <sup>(2)</sup>	284	287	308	300	Transports, communications <sup>(2)</sup>
Public utilities	42	42	40	35	Services publics
Trade	322	302	308	330	Commerce
Finance, insurance <sup>(3)</sup>	70	71	65	66	Finance, assurance <sup>(3)</sup>
Service	382	390	382	403	Services
<b>Females</b>	911	896	854	827	<b>Femmes</b>
Agriculture	28	15	19	23	Agriculture
Forestry	(-)	(-)	(-)	(-)	Forêts
Fishing, trapping	(-)	(-)	(-)	(-)	Pêche et piégeage
Mining, quarrying <sup>(1)</sup>	(-)	(-)	(-)	(-)	Mines, carrières <sup>(1)</sup>
Manufacturing	260	249	229	236	Manufactures
Construction	(-)	(-)	(-)	(-)	Construction
Transportation, communication <sup>(2)</sup>	48	48	38	43	Transports, communications <sup>(2)</sup>
Public utilities	(-)	(-)	(-)	(-)	Services publics
Trade	179	171	175	167	Commerce
Finance, insurance <sup>(3)</sup>	63	59	56	53	Finance, assurance <sup>(3)</sup>
Service	324	347	325	291	Services

(1) includes oil wells. (2) includes storage. (3) includes real estate.

Table 13.- By occupation and sex

Tableau 13.- Selon l'occupation et le sexe

(estimated in thousands of persons 14 years of age and over)  
(estimée en milliers de personnes de 14 ans et plus)

	1949		1948	1947	
	Aug. 20 20 août	June 4 4 juin	Sept. 4 4 sept.	Aug. 16 16 août	
Both Sexes	5,155	5,018	5,042	5,008	Les deux sexes
Managerial	396	378	276	446	Occupations d'adminis- tration
Professional	285	307	292	226	Professionnelles
Clerical	524	514	495	506	Occupations de bureau
Transportation	354	349	352	308	Occupations dans les transports
Communication	69	67	64	63	Occupations dans les communications
Commercial	339	334	383	337	Commerciales
Financial	26	29	31	30	Occupations dans la finance
Service	382	373	361	351	Occupations de service
Agricultural	1,239	1,131	1,247	1,304	Agricoles
Fishing, logging, trapping	59	73	65	59	Pêcheurs, bûcherons et piégeurs
Mining	61	62	52	43	Minières
Manufacturing and mechanical*	905	888	911	768	Manufacturières et mécaniques*
Construction	343	350	304	247	Occupations dans la construction
Labourers	173	163	209	320	Manoeuvres

\* Manufacturing and mechanical occupations include occupations associated with electric light and power production and stationary enginemmen.

\* Les occupations manufacturières et mécaniques comprennent les occupations relatives à la production de l'éclairage électrique et de la force motrice et les mécaniciens de machines fixes.



Table 13.- Concluded

Tableau 13.- Fin

	1949		1948	1947	
	Aug. 20 20 août	June 4 4 juin	Sept. 4 4 sept.	Aug. 16 16 août	
<b>Males</b>	4,012	3,918	3,932	3,880	<b>Hommes</b>
Managerial	352	337	246	395	Occupations d'adminis- tration
Professional	194	196	192	157	Professionnelles
Clerical	228	225	217	226	Occupations de bureau
Transportation	351	345	349	306	Occupations dans les transports
Communication	38	39	40	35	Occupations dans les communications
Commercial	198	197	241	199	Commerciales
Financial	25	28	30	29	Occupations dans la finance
Service	189	185	181	183	Occupations de service
Agricultural	1,073	998	1,054	1,081	Agricoles
Fishing, logging, trapping	59	73	65	58	Pêcheurs, bûcherons et piégeurs
Mining	61	62	52	42	Minières
Manufacturing and mechanical*	729	721	750	624	Manufacturières et mécaniques*
Construction	342	349	352	245	Occupations dans la construction
Labourers	173	163	203	300	Manoeuvres
<b>Females</b>	1,143	1,100	1,110	1,128	<b>Femmes</b>
Managerial	44	41	30	51	Occupations d'adminis- tration
Professional	91	111	100	69	Professionnelles
Clerical	296	289	278	283	Occupations de bureau
Transportation	(-)	(-)	(-)	(-)	Occupations dans les transports
Communication	31	28	24	28	Occupations dans les communications
Commercial	141	137	142	138	Commerciales
Financial	(-)	(-)	(-)	(-)	Occupations dans la finance
Service	193	188	180	168	Occupations de service
Agricultural	166	133	183	223	Agricoles
Fishing, logging, trapping	(-)	(-)	(-)	(-)	Pêcheurs, bûcherons et piégeurs
Mining	(-)	(-)	(-)	(-)	Minières
Manufacturing and mechanical*	176	187	151	144	Manufacturières et mécaniques*
Construction	(-)	(-)	(-)	(-)	Occupations dans la construction
Labourers	(-)	(-)	(-)	20	Manoeuvres



Table 14.- Agricultural, by occupational status and sex

Tableau 14.- Agricole, selon l'état professionnel et le sexe

(estimated in thousands of persons 14 years of age and over)

(estimée en milliers de personnes de 14 ans et plus)

	1949		1948	1947	
	Aug. 20 20 août	June 4 4 juin	Sept. 4 4 sept.	Aug. 16 16 août	
<b>Both Sexes</b>	1,235	1,123	1,247	1,299	<b>Les deux sexes</b>
Paid workers	201	154	175	168	Employés payés
Own-account workers without paid employees	599	588	615	614	Travailleurs à leur propre compte sans employés payés
Employers with own farm	94	79	77	86	Employeurs ayant leur propre ferme
Unpaid family workers on farm	341	302	380	431	Membres de la famille travaillant sur une ferme sans rémunéra- tion
<b>Males</b>	1,069	990	1,063	1,074	<b>Hommes</b>
Paid workers	173	139	156	145	Employés payés
Own-account workers without paid employees	591	577	602	596	Travailleurs à leur propre compte sans employés payés
Employers with own farm	92	77	76	84	Employeurs ayant leur propre ferme
Unpaid family workers on farm	213	197	229	249	Membres de la famille travaillant sur une ferme sans rémunéra- tion
<b>Females</b>	166	133	184	225	<b>Femmes</b>
Paid workers	28	15	19	23	Employés payés
Own-account workers without paid employees	(-)	11	13	18	Travailleurs à leur propre compte sans employés payés
Employers with own farm	(-)	(-)	(-)	(-)	Employeurs ayant leur propre ferme
Unpaid family workers on farm	128	105	151	182	Membres de la famille travaillant sur une ferme sans rémunéra- tion

Table 15.- Nonagricultural, by occupational status and sex

Tableau 15.- Non agricole, selon l'état professionnel et le sexe

(estimated in thousands of persons 14 years of age and over)  
(estimée en milliers de personnes de 14 ans et plus)

	1949		1948	1947	
	Aug. 20 20 août	June 4 4 juin	Sept. 4 4 sept.	Aug. 16 16 août	
<b>Both Sexes</b>	3,920	3,895	3,795	3,709	<b>Les deux sexes</b>
Paid workers	3,374	3,342	3,264	3,158	Employés payés
Own-account workers without paid employees	333	352	323	343	Travailleurs à leur propre compte sans employés payés
Employers with own business or profession	158	151	157	150	Employeurs ayant leur propre commerce ou profession
Unpaid family workers in a business	55	50	51	58	Membres de la famille travaillant au com- merce sans rémunéra- tion
<b>Males</b>	2,943	2,928	2,869	2,806	<b>Hommes</b>
Paid workers	2,491	2,461	2,429	2,354	Employés payés
Own-account workers without paid employees	286	306	275	288	Travailleurs à leur propre compte sans employés payés
Employers with own business or profession	148	144	148	142	Employeurs ayant leur propre commerce ou profession
Unpaid family workers in a business	18	17	17	22	Membres de la famille travaillant au com- merce sans rémunéra- tion
<b>Females</b>	977	967	926	903	<b>Femmes</b>
Paid workers	883	881	835	804	Employés payés
Own-account workers without paid employees	47	46	48	55	Travailleurs à leur propre compte sans employés payés
Employers with own business or profession	10	(-)	(-)	(-)	Employeurs ayant leur propre commerce ou profession
Unpaid family workers in a business	37	33	34	36	Membres de la famille travaillant au com- merce sans rémunéra- tion

Table 16.- Females, by marital status

Tableau 16.- Femmes, selon l'état conjugal

(estimated in thousands of persons 14 years of age and over)  
 (estimée en milliers de personnes de 14 ans et plus)

	1949		1948	1947	
	Aug. 20 20 août	June 4 4 juin	Sept. 4 4 sept.	Aug. 16 16 août	
<u>Total</u>	1,143	1,100	1,110	1,128	<u>Total</u>
Single	714	674	679	706	Célibataires
Married	324	321	321	317	Mariées
Other	105	105	110	105	Autres
<u>Agricultural</u>	166	133	184	225	<u>Agricole</u>
Single	68	47	69	91	Célibataires
Married	89	78	106	121	Mariées
Other	(-)	(-)	(-)	13	Autres
<u>Nonagricultural</u>	977	967	926	903	<u>Non agricole</u>
Single	646	627	610	615	Célibataires
Married	235	243	215	196	Mariées
Other	96	97	101	92	Autres



Table 17.- Females in domestic service, by region

Tableau 17.- Femmes dans le service ménager, par région

(estimated in thousands of persons 14 years of age and over)  
(estimée en milliers de personnes de 14 ans et plus)

	1949		1948	1947	
	Aug. 20 20 août	June 4 4 juin	Sept. 4 4 sept.	Aug. 16 16 août	
Canada	73	75	71	58	Canada
Maritime Provinces	12	13	13	10	Provinces maritimes
Quebec	21	22	17	14	Québec
Ontario	25	27	24	21	Ontario
Prairie Provinces	11	(-)	11	(-)	Provinces des Prairies
British Columbia	(-)	(-)	(-)	(-)	Colombie britannique

Table 18.- Not at work, by reason of absence

Tableau 18.- Ne travaillant pas, selon la cause de l'absence du travail

(estimated in thousands of persons 14 years of age and over)  
(estimée en milliers de personnes de 14 ans et plus)

	1949		1948	1947	
	Aug. 20 20 août	June 4 4 juin	Sept. 4 4 sept.	Aug. 16 16 août	
Total	229	90	177	268	Total
Illness	40	47	42	57	Maladie
Bad weather	(-)	(-)	(-)	(-)	Mauvais temps
Vacation	176	27	120	193	Vacances
Labour dispute	(-)	(-)	(-)	(-)	Différends ouvriers
Temporary layoff <sup>(1)</sup>	(-)	(-)	(-)	11	Congédiement temporaire <sup>(1)</sup>
Other	(-)	(-)	(-)	(-)	Autres

(1) Includes only those persons who had definite instructions to return to their job within 30 days of date on which layoff began.

(1) Ne comprend que les personnes ayant reçu des instructions définies de retourner à leur travail dans un délai de 30 jours après le congédiement.



Persons without jobs and seeking work - 32 -

Personnes sans emploi et cherchant  
du travail

Table 19.- By region

Tableau 19.- Par région

(estimated in thousands of persons 14 years of age and over)  
(estimée en milliers de personnes de 14 ans et plus)

	1949		1948	1947	
	Aug. 20	June 4	Sept. 4	Aug. 16	
	20 août	4 juin	4 sept.	16 août	
Canada	98	103	67	73	Canada
Maritime Provinces	14	18	11	15	Provinces maritimes
Quebec	36	36	20	23	Québec
Ontario	28	28	19	19	Ontario
Prairie Provinces	(-)	11	(-)	(-)	Provinces des Prairies
British Columbia	11	10	(-)	(-)	Colombie britannique

Table 20.- By sex

Tableau 20.- Selon le sexe

(estimated in thousands of persons 14 years of age and over)  
(estimée en milliers de personnes de 14 ans et plus)

	1949		1948	1947	
	Aug. 20	June 4	Sept. 4	Aug. 16	
	20 août	4 juin	4 sept.	16 août	
Both Sexes	98	103	67	73	Les deux sexes
Males	81	87	53	60	Hommes
Females	17	16	14	13	Femmes

Table 21.- By age

Tableau 21.- Selon l'âge

(estimated in thousands of persons 14 years of age and over)  
(estimée en milliers de personnes de 14 ans et plus)

	1949		1948	1947	
	Aug. 20 20 août	June 4 4 juin	Sept. 4 4 sept.	Aug. 16 16 août	
Total	98	103	67	73	Total
14-19 years	27	26	18	20	14-19 ans
20-24 "	20	21	13	13	20-24 "
25-44 "	30	34	20	24	25-44 "
45-64 "	17	17	13	13	45-64 "
65 years and over	(-)	(-)	(-)	(-)	65 ans et plus

Table 22.- By number of months looking for work

Tableau 22.- D'après le nombre de mois en quête de travail

(estimated in thousands of persons 14 years of age and over)  
(estimée en milliers de personnes de 14 ans et plus)

	1949		1948	1947	
	Aug. 20 20 août	June 4 4 juin	Sept. 4 4 sept.	Aug. 16 16 août	
Total	98	103	67	73	Total
Under 1 month	(-)	11	(-)	13	Moins de 1 mois
1 - 3 months	68	61	44	42	1 - 3 mois
4 - 6 "	14	17	(-)	10	4 - 6 "
7 - 12 "	(-)	11	(-)	(-)	7 - 12 "
13 - 18 "	(-)	(-)	(-)	(-)	13 - 18 "
19 months and over	(-)	(-)	(-)	(-)	19 mois et plus

Table 23.- By region and sex

Tableau 23.- Par région et selon le sexe

(estimated in thousands of persons 14 years of age and over)  
 (estimée en milliers de personnes de 14 ans et plus)

	1949		1948	1947	
	Aug. 20	June 4	Sept. 4	Aug. 16	
	20 août	4 juin	4 sept.	16 août	
<u>Both Sexes</u>					<u>Les deux sexes</u>
Canada	4,090	4,180	4,051	3,890	Canada
Maritime Provinces	405	411	403	395	Provinces maritimes
Quebec	1,190	1,202	1,188	1,172	Québec
Ontario	1,367	1,403	1,375	1,303	Ontario
Prairie Provinces	754	782	714	684	Provinces des Prairies
British Columbia	374	382	371	336	Colombie britannique
<u>Males</u>					<u>Hommes</u>
Canada	620	688	639	589	Canada
Maritime Provinces	67	74	69	63	Provinces maritimes
Quebec	173	186	177	171	Québec
Ontario	194	217	208	185	Ontario
Prairie Provinces	110	130	109	104	Provinces des Prairies
British Columbia	76	81	76	66	Colombie britannique
<u>Females</u>					<u>Femmes</u>
Canada	3,470	3,492	3,412	3,301	Canada
Maritime Provinces	338	337	334	332	Provinces maritimes
Quebec	1,017	1,016	1,011	1,001	Québec
Ontario	1,173	1,186	1,167	1,118	Ontario
Prairie Provinces	644	652	605	580	Provinces des Prairies
British Columbia	298	301	295	270	Colombie britannique

Table 24.- By class of nonworker and sex

Tableau 24.- Par catégorie et selon le sexe

(estimated in thousands of persons 14 years of age and over)  
(estimée en milliers de personnes de 14 ans et plus)

	1949		1948	1947	
	Aug. 20 20 août	June 4 4 juin	Sept. 4 4 sept.	Aug. 16 16 août	
<b>Both Sexes</b>	4,090	4,180	4,051	3,890	<b>Les deux sexes</b>
Permanently unable or too old to work	270	256	268	292	En permanence incapable ou trop vieux pour travailler
Keeping house	3,045	2,988	2,939	2,869	Tenant maison
Going to school	(-)	586	71	19	Allant à l'école
Retired or voluntarily idle	765	342	762	701	Retirées ou en chômage volontaire
Other	(-)	(-)	11	(-)	Autres
<b>Males</b>	620	688	639	589	<b>Hommes</b>
Permanently unable or too old to work	167	150	156	173	En permanence incapable ou trop vieux pour travailler
Keeping house	(-)	(-)	(-)	(-)	Tenant maison
Going to school	(-)	290	30	12	Allant à l'école
Retired or voluntarily idle	446	243	446	392	Retirées ou en chômage volontaire
Other	(-)	(-)	(-)	(-)	Autres
<b>Females</b>	3,470	3,492	3,412	3,301	<b>Femmes</b>
Permanently unable or too old to work	103	106	112	119	En permanence incapable ou trop vieux pour travailler
Keeping house	3,044	2,988	2,938	2,863	Tenant maison
Going to school	(-)	296	41	(-)	Allant à l'école
Retired or voluntarily idle	319	99	316	309	Retirées ou en chômage volontaire
Other	(-)	(-)	(-)	(-)	Autres



Table 25.- By age and sex

Tableau 25.- Selon l'âge et le sexe

(estimated in thousands of persons 14 years of age and over)  
 (estimée en milliers de personnes de 14 ans et plus)

	1949		1948	1947	
	Aug. 20 20 août	June 4 4 juin	Sept. 4 4 sept.	Aug. 16 16 août	
<b>Both Sexes</b>	4,090	4,180	4,051	3,890	<b>Les deux sexes</b>
14-19 years	572	680	625	544	14-19 ans
20-24 "	309	313	324	324	20-24 "
25-44 "	1,435	1,437	1,404	1,370	25-44 "
45-64 "	1,034	1,026	999	988	45-64 "
65 years and over	740	724	699	664	65 ans et plus
<b>Males</b>	620	688	639	589	<b>Hommes</b>
14-19 years	202	274	232	192	14-19 ans
20-24 "	23	30	35	33	20-24 "
25-44 "	28	32	30	33	25-44 "
45-64 "	81	77	77	80	45-64 "
65 years and over	286	275	265	251	65 ans et plus
<b>Females</b>	3,470	3,492	3,412	3,301	<b>Femmes</b>
14-19 years	370	406	393	352	14-19 ans
20-24 "	286	283	289	291	20-24 "
25-44 "	1,407	1,405	1,374	1,337	25-44 "
45-64 "	953	949	922	908	45-64 "
65 years and over	454	449	434	413	65 ans et plus

GOVERNMENT OF CANADA

---

GOUVERNEMENT DU CANADA

LABOUR FORCE BULLETIN NO. 13

---

MAIN-D'OEUVRE, BULLETIN NO. 13

UNE  
PUBLICATION  
DU **B.F.S.**



<sup>R</sup>  
**D.B.S.**  
PUBLICATION





DOMINION BUREAU OF STATISTICS  
DEPARTMENT OF TRADE AND COMMERCE

---

BUREAU FEDERAL DE LA STATISTIQUE  
MINISTERE DU COMMERCE

**LABOUR FORCE BULLETIN NO. 13**

---

**MAIN-D'OEUVRE, BULLETIN NO. 13**

Published by Authority of  
The Rt. Hon. C. D. Howe  
Minister of Trade and Commerce

Publié par ordre du  
très hon. C. D. Howe  
Ministre du Commerce

Prepared in the Special Surveys Division,  
Dominion Bureau of Statistics, Ottawa

Préparé dans la division des enquêtes spéciales  
Bureau fédéral de la statistique, Ottawa



	TABLE OF CONTENTS	Page
I	INTRODUCTION	4
II	SUMMARY	6
III	DEFINITIONS AND EXPLANATIONS	8
IV	TABLES	
	(a) <u>Summary estimates</u>	
	Table 1 - Labour force status of the Canadian noninstitutional civilian population	12
	(b) <u>Estimates of the labour force</u>	
	Table 2 - By region and sex	13
	Table 3 - Agricultural, by region and sex	14
	Table 4 - Nonagricultural, by region and sex	15
	Table 5 - By region and age	16
	(c) <u>Estimates of persons with jobs</u>	
	Table 6 - By region and sex	18
	Table 7 - By age and sex	19
	Table 8 - By region and age	20
	Table 9 - Agricultural and nonagricultural, by region	22
	Table 10 - Agricultural, by hours worked per week and sex	23
	Table 11 - Nonagricultural, by hours worked per week and sex	24
	Table 12 - Paid workers, nonagricultural, by hours worked per week and sex	25
	Table 13 - By industry and sex	26
	Table 14 - Paid workers, by industry and sex	27
	Table 15 - By occupation and sex	28
	Table 16 - Agricultural, by occupational status and sex	30
	Table 17 - Nonagricultural, by occupational status and sex	31
	Table 18 - Females, by marital status	32
	Table 19 - Females in domestic service, by region	33
	Table 20 - Not at work, by reason of absence	33
	(d) <u>Estimates of persons without jobs and seeking work</u>	
	Table 21 - By region	34
	Table 22 - By sex	34
	Table 23 - By age	35
	Table 24 - By number of months looking for work	35
	(e) <u>Estimates relating to persons not in the labour force</u>	
	Table 25 - By region and sex	36
	Table 26 - By class of nonworker and sex	37
	Table 27 - By age and sex	38

# TABLE DES MATIERES

	Page
1 INTRODUCTION	5
11 SOMMAIRE	7
111 DEFINITIONS ET EXPLICATIONS	9
IV TABLEAUX	
(a) <u>Estimations sommaires</u>	
Tableau 1 - Etat de la main-d'oeuvre dans la population civile Canadienne ne vivant pas dans les institutions	12
(b) <u>Estimations de la main-d'oeuvre</u>	
Tableau 2 - Par région et selon le sexe	13
Tableau 3 - Agricole, par région et selon le sexe	14
Tableau 4 - Non agricole, par région et selon le sexe	15
Tableau 5 - Par région et selon l'âge	16
(c) <u>Estimations des personnes ayant un emploi</u>	
Tableau 6 - Par région et selon le sexe	18
Tableau 7 - Selon l'âge et le sexe	19
Tableau 8 - Par région et selon l'âge	20
Tableau 9 - Agricole et non agricole, par région	22
Tableau 10 - Agricole, selon les heures de travail contribuées par semaine et selon le sexe	23
Tableau 11 - Non agricole, selon les heures de travail contribuées par semaine et selon le sexe	24
Tableau 12 - Employés payés, non agricoles, selon les heures de contribuées par semaine et selon le sexe	25
Tableau 13 - Selon l'industrie et le sexe	26
Tableau 14 - Employés payés, selon l'industrie et le sexe	27
Tableau 15 - Selon l'occupation et le sexe	28
Tableau 16 - Agricole, selon l'état professionnel et le sexe	30
Tableau 17 - Non agricole, selon l'état professionnel et le sexe	31
Tableau 18 - Femmes, selon l'état conjugal	32
Tableau 19 - Femmes dans le service ménager, par région	33
Tableau 20 - Ne travaillant pas, selon la cause de l'absence du travail	33
(d) <u>Estimations des personnes sans emploi et cherchant du travail</u>	
Tableau 21 - Par région	34
Tableau 22 - Selon le sexe	34
Tableau 23 - Selon l'âge	35
Tableau 24 - D'après le nombre de mois en quête de travail	35
(e) <u>Estimations des personnes inactives</u>	
Tableau 25 - Par région et selon le sexe	36
Tableau 26 - Par catégorie et selon le sexe	37
Tableau 27 - Selon l'âge et le sexe	38

## 1 INTRODUCTION

This report presents the results of the seventeenth labour force survey of the Dominion Bureau of Statistics, covering the week ended October 29, 1949. This survey is one of a continuing series begun in November, 1945 and taken at quarterly intervals since. Approximately 30,000 households chosen by scientific sampling methods in about 100 different areas in Canada were covered. The labour force surveys provide periodic estimates of the employment characteristics of the civilian noninstitutional population of working age. The classification of persons used in the labour force survey is based on the current activity or status of individuals during the specific weeks covered by the surveys.

In addition to data on the current survey, the report also shows estimates for the survey immediately preceding it (week ended August 20, 1949) and for the surveys taken at the corresponding season in the last two years (weeks ended November 20, 1948 and November 8, 1947). Complete data covering all surveys up to and including November, 1948, can be found in Labour Force Bulletin No. 10. Beginning with the October, 1949, survey, estimates for Newfoundland are included in the national totals and separate figures for the province are shown in the tables giving a breakdown by regions.

The principal contents of this labour force bulletin are a series of statistical tables showing the main features of (a) the noninstitutional civilian population 14 years of age and over - table 1, (b) the labour force - Tables 2 to 5, (c) persons with jobs - Tables 6 to 20, (d) persons without jobs and seeking work - Tables 21 to 24, and (e) persons not in the labour force - Tables 25 to 27. Definitions and explanations with reference to these tables are contained in Part III.

In interpreting the statistics in this bulletin, three points should be borne in mind. First, the estimates are subject to sampling error. In general, the smaller the estimate, the larger is the relative sampling error. Estimates of less than 10,000 are replaced throughout the table by the symbol "≠", as an indication that the sampling error associated with them is relatively large and that they should not be used without careful reservations. Second, it has not so far been possible to include in the labour force surveys persons living in certain inaccessible areas, and Indians living on reservations, amounting to an estimated 170,000 persons. Third, since minor revisions of some of the statistics contained in earlier labour force bulletins have been made, reference to bulletins previous to Bulletin No. 10 should be avoided.



## 1 INTRODUCTION

Le présent rapport donne les résultats du dix-septième relevé de la main-d'œuvre effectué par le Bureau fédéral de la statistique et porte sur la semaine terminée le 29 octobre 1949. Ce relevé continue la série commencée en novembre 1945, date depuis laquelle il se répète chaque trimestre. Il comporte la visite d'environ 30,000 ménages choisis d'après des méthodes scientifiques d'échantillonnage, dans 100 régions différentes du Canada. L'objet de ces relevés de la main-d'œuvre est de fournir les estimations périodiques des caractéristiques de l'emploi parmi la population civile en âge de travailler et qui ne vit pas dans des institutions. Le classement des personnes qui figurent au relevé de la main-d'œuvre repose sur leur activité ou situation courante durant les semaines de relevé.

En plus des chiffres compilés dans le relevé courant, le rapport donne aussi les estimations du relevé précédent (semaine terminée le 20 août 1949) ainsi que des relevés effectués, à la même époque, dans les deux dernières années (semaines terminées le 20 novembre 1948 et le 8 novembre 1947). Les données compilées de tous les relevés effectués jusqu'à novembre 1948 inclus se trouvent dans le Bulletin no 10 sur la main-d'œuvre. À partir du relevé d'octobre 1949, les estimations relatives à Terre-Neuve sont comprises dans les totaux du pays, et les chiffres de cette province se trouvent dans les tableaux donnant une décomposition par région.

La matière principale du présent bulletin sur la main-d'œuvre est une série de tableaux statistiques illustrant les caractéristiques les plus importantes a) de la population civile de 14 ans et plus et qui ne vit pas dans des institutions, tableau 1; b) de la main-d'œuvre, tableaux 2 à 5; c) des personnes ayant un emploi, tableaux 6 à 20; d) des personnes sans emploi et cherchant du travail, tableaux 21 à 24; et e) des personnes inactives, tableaux 25 à 27. On trouvera dans la troisième partie les définitions et les explications relatives à ces tableaux.

Il y a trois points à retenir dans l'interprétation de ces statistiques. D'abord, les estimations sont sujettes à l'écart d'échantillonnage. En général, plus l'estimation est petite, plus d'écart relatif d'échantillonnage est grand. "  $\neq$  " remplace les estimations de moins de 10,000; c'est une indication que l'écart d'échantillonnage associé à ces estimations est relativement grand et que celles-ci ne doivent être utilisées qu'avec beaucoup de réserve. En second lieu, il n'a pas encore été possible d'inclure dans les relevés de la main-d'œuvre les personnes vivant dans certaines régions inaccessibles et les Indiens confinés dans leurs réserves, soit au total environ 170,000 personnes. Enfin, comme on a dû réviser légèrement les statistiques publiées dans les premiers bulletins sur la main-d'œuvre, il ne faut s'en référer à aucun bulletin antérieur au Bulletin no 10.



## 11 - SUMMARY

With the inclusion of Newfoundland for the first time Canada's civilian labour force is estimated at 5,200,000 (of which 114,000 are in Newfoundland) for the week ending October 29, 1949, an increase of 236,000 over the estimate for the week ending November 20, 1948. During the same period, the non-institutional civilian population increased from 9,193,000 to 9,610,000 (9,379,000 excluding Newfoundland). These data indicate that a stable relationship has been maintained between the labour force and the civilian non-institutional population during the past year.

The number of those in the labour force "with jobs" (including those with a job but temporarily not at work) increased from 4,858,000 at November 20, 1948 to 5,053,000 at October 29, 1949. Newfoundland accounted for 100,000 of this 195,000 increase, so that a little more than half of the increase was due to the inclusion of that province.

Persons without jobs and seeking work increased from 106,000 in the week ending November 20, 1948 to 147,000 in the week ending October 20, 1949. Included in the latter figure were 14,000 in Newfoundland. As a percentage of the non-institutional labour force, persons "without jobs and seeking work" increased from 2.1 percent in the week ending November 20, 1948 to 2.8 percent in the week ending October 29, 1949. With Newfoundland excluded the percentage for the latter period was 2.6.

Persons "without jobs and seeking work" increased in Quebec, Ontario and the Maritime Provinces and declined in the Prairie Provinces and British Columbia in the week ending October 29, 1949 as compared to the week ending November 20, 1948. The largest increases were recorded in Ontario and Quebec where the numbers in this category increased from 25,000 and 30,000 to 37,000 and 44,000 respectively. No information for the same season of last year is available for Newfoundland.

The category "Not in the labour force" showed no significant change in proportion to the civilian non-institutional population between November 20, 1948 and October 29, 1949. At both these dates it represented about 46 percent of the total.

In the present bulletin all Tables have been grouped at the end of the text. Thus, the "Summary of National Estimates" formerly included at the end of the analytical summary now becomes Table 1. In addition, a new Table "Paid Workers Non-Agricultural by Hours Worked in the Survey Week and Sex" has been added following Table 11 - "Persons with Jobs, Non-Agricultural by Hours Worked in the Survey Week and Sex".

## 11 - SOMMAIRE

Durant la semaine terminée le 29 octobre 1949, le nombre de personnes dans l'emploi civil au Canada est de 5,200,000 (dont 114,000 dans la province de Terre-Neuve qui pour la première fois est comprise dans le relevé); soit 236,000 de plus que l'estimation de la semaine terminée le 20 novembre 1948. Durant la même période, la population civile ne vivant pas dans des institutions passe de 9,193,000 à 9,610,000 (9,379,000 sans compter Terre-Neuve). Ces chiffres révèlent une relation stable continue, au cours de l'année dernière, entre la main-d'oeuvre et la population civile ne vivant pas dans des institutions.

Le nombre des personnes faisant partie de la main-d'oeuvre et "ayant un emploi" (y compris celles qui ont un emploi mais qui sont temporairement absentes de leur travail) passe de 4,858,000 au 20 novembre 1948 à 5,053,000 au 29 octobre 1949. Cette augmentation de 195,000 comprend 100,000 de Terre-Neuve, autrement dit, un peu plus de la moitié de cette augmentation est attribuable à l'inclusion de cette province.

Le nombre de personnes sans emploi mais cherchant du travail augmentent de 106,000 qu'il était durant la semaine terminée le 20 novembre 1948 à 147,000 durant la semaine terminée le 29 octobre 1949. Sont compris dans ce dernier chiffre 14,000 Terre-Neuviens. Le pourcentage des personnes faisant partie de la main-d'oeuvre et "sans emploi mais cherchant du travail" passe de 2.1 p. 100 durant la semaine terminée le 20 novembre 1948 à 2.8 p. 100 durant la semaine terminée le 29 octobre 1949. Sans tenir compte de Terre-Neuve, ce dernier pourcentage se réduit à 2.6.

Le nombre de personnes "sans emploi mais cherchant du travail" augmente dans les provinces de Québec, d'Ontario et les Maritimes et diminue dans les Provinces des Prairies et de la Colombie-Britannique durant la semaine terminée le 29 octobre 1949 au regard de la semaine terminée le 20 novembre 1948. Les augmentations les plus considérables se révèlent dans les provinces d'Ontario et de Québec, où ce groupe augmente respectivement de 25,000 à 37,000 et de 30,000 à 44,000. Il n'y a pas de chiffres disponibles sur la même période de l'année précédente pour Terre-Neuve.

La catégorie "population inactive" n'accuse pas de changement important relativement à la population civile ne vivant pas dans des institutions, entre le 20 novembre 1948 et le 29 octobre 1949. Elle constitue, à ces deux dates, environ 46 p. 100 du total.

Dans le présent bulletin, tous les tableaux sont groupés à la fin du texte. Ainsi, le "Résumé des estimations nationales", auparavant inclus à la fin du sommaire analytique, devient le tableau 1. De plus, un nouveau tableau intitulé "Employés payés", non agricoles, selon les heures de travail contribuéées par semaine et selon le sexe s'ajoute à la suite du tableau 11 - "Personnes ayant un emploi, non agricoles, selon les heures de travail contribuéées par semaine et selon le sexe".



### 111 DEFINITIONS AND EXPLANATIONS

(a) Labour force - The civilian labour force is composed of that portion of the civilian noninstitutional population 14 years of age and over that had jobs or that did not have jobs and were seeking work during the survey week.

(b) Persons with Jobs - For the purpose of the labour force survey, this category consists of two groups:

- (1) those who did any work in the survey week for pay or profit or who did unpaid work which contributed to the running of a farm or a business operated by a relative;
- (11) those who had jobs but did not work during the survey week because of illness, bad weather, vacation, labour dispute, or temporary layoff with definite instructions to return to work within 30 days of the time of being laid off.

A useful supplement to the estimates of persons with jobs is provided in Table 10 and 11 which contain estimates of the weekly hours of work of persons employed in agriculture and in nonagricultural industries and in Table 12 which contains similar data for paid workers in nonagricultural industries. While variations in the estimates of the total number of persons with jobs provide a valuable indicator of economic conditions, significant changes in employment conditions may be concealed unless attention is focussed on the extent to which people worked less than full-time. In these tables, persons with jobs but not at work in the survey week are classed as working zero hours. Table 20 classifies persons in this category by the reasons for their absence from work.

The industry classifications used in Tables 13 and 14 are those contained in the Standard Industrial Classification Manual published by the Dominion Bureau of Statistics in 1948. In Table 15, the occupation classes shown are based on the Standard Summary of Occupation Classes of the Dominion Bureau of Statistics.

Estimates of the number of female domestic servants employed in private homes are given in Table 19. Particular care should be exercised in interpreting some of the small estimates in this table because of the likelihood of large sampling error.

## 111 - DEFINITIONS ET EXPLICATIONS

(a) Main-d'oeuvre: La main-d'oeuvre civile se compose des personnes âgées de 14 ans et plus, qui ne vivent pas dans les institutions et qui, durant la semaine du relevé, avaient un emploi ou n'avaient pas d'emploi mais en cherchaient un.

(b) Personnes ayant un emploi: Pour les besoins du relevé de la main-d'oeuvre, cette catégorie se divise en deux groupes:

- (1) les personnes qui, pendant la semaine du relevé, ont travaillé à salaire ou pour un profit ou qui ont fait un travail non rémunéré sur une ferme ou dans un commerce dirigé par un parent;
- (11) les personnes qui avaient un emploi, mais ne travaillaient durant la semaine du relevé, soit à cause de maladie, de température défavorable, de vacances, de différends ouvriers, ou de congédiement temporaire comportant le retour au travail dans les 30 jours suivant le congédiement.

Les tableaux 10 et 11 viennent compléter de façon très utile les estimations du nombre de personnes ayant un emploi; ils contiennent des estimations des heures de travail, par semaine, des personnes ayant un emploi dans l'agriculture et dans les industries non agricoles; le tableau 12 contient des renseignements équivalents sur les ouvriers salariés des industries non agricoles. Bien que les variations des estimations du nombre total des personnes ayant un emploi soient un indice précieux de la situation économique, certains changements importants peuvent passer inaperçus dans la situation de l'emploi si l'on ne tient pas compte de la mesure dans laquelle la population ne travaille pas à temps continu. Dans ces tableaux, les personnes ayant un emploi mais absentes de leur travail la semaine du relevé sont classées sous "zéro heures de travail". Le tableau 20 classe les personnes de cette catégorie selon la cause de leur absence du travail.

Le classement des industries que donnent les tableaux 13 et 14 sont ceux de la Classification normale des industries, publiée par le Bureau fédéral de la statistique en 1948. Dans le tableau 15, les catégories d'occupations sont basées sur la Classification normale des catégories d'occupations, également préparée par le Bureau fédéral de la statistique.

Le tableau 19 fournit des estimations du nombre de femmes employées comme domestiques dans les maisons privées au Canada. Il faudra apporter un soin particulier à l'interprétation de certains des chiffres peu élevés de ce tableau; ils sont sujets à un grand écart d'échantillonnage.



(c) Persons without jobs and seeking work - This category includes only those persons who were looking for work in the survey week and who did no work. Persons who were temporarily away from their jobs during the whole of the survey week have been considered as without jobs if they were seeking work.

(d) Persons not in the labour force - The non-working part of the population 14 years of age and over consists of those who are outside the labour force in the sense that they do not work for pay or profit or as unpaid workers in family enterprises such as farms or businesses. Persons not in the labour force include, therefore, those going to school or keeping house, persons who are too old or unable to work for some other reason, and persons who are voluntarily idle or retired. In addition, there is in this group, the category "other" which includes persons who cannot be classified in any other category.

Housewives, students, and others who worked part-time are classed as persons with jobs, or, if they are looking for work, they are classed as persons without jobs and seeking work. In such cases they are included in the labour force and, therefore, do not appear among those included in Tables 25 to 27.

(c) Personnes sans emploi cherchant du travail: Cette catégorie ne comprend que les personnes qui étaient en quête de travail durant la semaine du relevé et qui n'ont pas travaillé. Celles qui étaient temporairement absentes de leur travail durant toute la semaine du relevé sont considérées comme sans emploi s'ils cherchaient du travail.

(d) Personnes inactives: La portion inactive de la population âgée de 14 ans et plus se compose de personnes qui sont en dehors de la main-d'oeuvre selon qu'elles ne travaillent pas moyennant rémunération ou profit ou qu'elles ne sont pas des travailleurs non rémunérés dans une entreprise familiale telle qu'une ferme ou un commerce. Les personnes qui ne font pas partie de la main-d'oeuvre comprennent donc celles qui fréquentent l'école ou tiennent maison, celles qui sont trop âgées ou qui, pour quelque autre raison, ne peuvent travailler, et celles qui sont volontairement inactives ou retirées. Ce groupe contient aussi la catégorie "autres" qui comprend les personnes qui ne peuvent être classées dans aucune autre catégorie.

Les maîtresses de maison, les étudiants et les autres personnes qui travaillent à temps discontinu sont classés comme personnes ayant un emploi, tandis que s'ils sont en quête de travail, ils sont classés parmi les personnes sans emploi et cherchant du travail. Dans ces cas-là, ces personnes sont comprises dans la main-d'oeuvre et ne paraissent donc pas parmi celles qui font l'objet des tableaux 25 à 27.

Summary

Sommaire

Table 1 - Labour force status of the Canadian  
noninstitutional civilian population

(estimated in thousands of persons 14 years of age and over)

	Oct. 29, 1949	Nov. 20, 1948	Nov. 8, 1947	Nov. 9, 1946	Nov. 17 1945
Total	9,610	9,193	9,003	8,866	8,333
Civilian labour force	5,200	4,964	4,934	4,848	4,498
With jobs	5,053	4,858	4,847	4,733	4,326
At work - 35 hours or more	4,486	4,336	4,293	4,217	3,851
" " 15 to 34 hours	367	326	322	301	286
" " 1 to 14 hours	101	104	120	111	98
Not at work but with jobs	99	92	112	104	91
Without jobs and seeking work	147	106	87	115	172
Not in the labour force	4,410	4,229	4,069	4,018	3,835

Note - Newfoundland included in estimates only for October, 1949.

Tableau 1 - Etat de la main-d'oeuvre dans la population civile canadienne  
ne vivant pas dans les institutions

(estimée en milliers de personnes de 14 ans et plus)

	29 oct. 1949	20 nov. 1948	8 nov. 1947	9 nov. 1946	17 nov. 1945
Total	9,610	9,193	9,003	8,866	8,333
Main-d'oeuvre civile	5,200	4,964	4,934	4,848	4,498
Ayant un emploi	5,053	4,858	4,847	4,733	4,326
Travaillant 35 heures et plus	4,486	4,336	4,293	4,217	3,851
" 15 à 34 heures	367	326	322	301	286
" 1 à 14 heures	101	104	120	111	98
Ne travaillant pas mais ayant un emploi	99	92	112	104	91
Sans emploi et cherchant du travail	147	106	87	115	172
Population inactive	4,410	4,229	4,069	4,018	3,835

Remarque - Les estimations d'octobre 1949 seulement tiennent compte de Terre-Neuve.



Table 2.- By region and sex

Tableau 2.- Par région et selon le sexe

(estimated in thousands of persons 14 years of age and over)  
 (estimée en milliers de personnes de 14 ans et plus)

	1949		1948	1947	
	Oct. 29	Aug. 20	Nov. 20	Nov. 8	
	29 oct.	20 août	20 nov.	8 nov.	
<u>Both Sexes</u>					<u>Les deux sexes</u>
Canada	5,200	5,253	4,964	4,934	Canada
Newfoundland	114	..	..	..	Terre-Neuve
Maritime Provinces	438	457	442	438	Provinces maritimes
Quebec	1,437	1,458	1,390	1,375	Québec
Ontario	1,798	1,866	1,750	1,748	Ontario
Prairie Provinces	973	1,011	945	950	Provinces des Prairies
British Columbia	440	461	437	423	Colombie britannique
<u>Males</u>					<u>Hommes</u>
Canada	4,096	4,093	3,925	3,861	Canada
Newfoundland	95	..	..	..	Terre-Neuve
Maritime Provinces	354	367	355	352	Provinces maritimes
Quebec	1,122	1,140	1,106	1,087	Québec
Ontario	1,379	1,417	1,350	1,324	Ontario
Prairie Provinces	804	814	771	767	Provinces des Prairies
British Columbia	342	355	343	331	Colombie britannique
<u>Females</u>					<u>Femmes</u>
Canada	1,104	1,160	1,039	1,073	Canada
Newfoundland	19	..	..	..	Terre-Neuve
Maritime Provinces	84	90	87	86	Provinces maritimes
Quebec	315	318	284	286	Québec
Ontario	419	449	400	424	Ontario
Prairie Provinces	169	197	174	183	Provinces des Prairies
British Columbia	98	106	94	92	Colombie britannique

Note - Newfoundland included in estimates only for October, 1949.

Remarque - Les estimations d'octobre 1949 seulement tiennent compte de Terre-Neuve.



Table 3.- Agricultural, by region and sex

Tableau 3.- Agricole, par région et selon le sexe

(estimated in thousands of persons 14 years of age and over)  
(estimée en milliers de personnes de 14 ans et plus)

	1949		1948	1947	
	Oct. 29	Aug. 20	Nov. 20	Nov. 8	
	29 oct.	20 août	20 nov.	8 nov.	
<u>Both Sexes</u>					<u>Les deux sexes</u>
Canada	1,058	1,238	991	1,073	Canada
Newfoundland	†	..	..	..	Terre-Neuve
Maritime Provinces	82	93	79	88	Provinces maritimes
Quebec	228	268	212	233	Québec
Ontario	267	342	263	290	Ontario
Prairie Provinces	437	493	404	433	Provinces des Prairies
British Columbia	35	42	33	29	Colombie britannique
<u>Males</u>					<u>Hommes</u>
Canada	984	1,072	914	954	Canada
Newfoundland	†	..	..	..	Terre-Neuve
Maritime Provinces	78	88	75	81	Provinces maritimes
Quebec	213	235	197	217	Québec
Ontario	244	283	239	241	Ontario
Prairie Provinces	406	429	312	390	Provinces des Prairies
British Columbia	34	37	31	25	Colombie britannique
<u>Females</u>					<u>Femmes</u>
Canada	74	166	77	119	Canada
Newfoundland	†	..	..	..	Terre-Neuve
Maritime Provinces	†	†	†	†	Provinces maritimes
Quebec	15	33	15	16	Québec
Ontario	23	59	24	49	Ontario
Prairie Provinces	31	64	32	43	Provinces des Prairies
British Columbia	†	†	†	†	Colombie britannique

† - Less than 10,000

† - Moins de 10,000

Note - Newfoundland included in estimates only for October, 1949.

Remarque - Les estimations d'octobre 1949 seulement tiennent compte de Terre-Neuve

Table 4.- Nonagricultural, by region and sex

Tableau 4.- Non agricole, par région et selon le sexe

(estimated in thousands of persons 14 years of age and over)  
(estimée en milliers de personnes de 14 ans et plus)

	1949		1948	1947	
	Oct. 29	Aug. 20	Nov. 20	Nov. 8	
	29 oct.	20 août	20 nov.	8 nov.	
<u>Both Sexes</u>					<u>Les deux sexes</u>
Canada	4,142	4,015	3,973	3,861	Canada
Newfoundland	105	..	..	..	Terre-Neuve
Maritime Provinces	356	364	363	350	Provinces maritimes
Quebec	1,209	1,190	1,178	1,142	Québec
Ontario	1,531	1,524	1,487	1,458	Ontario
Prairie Provinces	536	518	541	517	Provinces des Prairies
British Columbia	405	419	404	394	Colombie britannique
<u>Males</u>					<u>Hommes</u>
Canada	3,112	3,021	3,011	2,907	Canada
Newfoundland	86	..	..	..	Terre-Neuve
Maritime Provinces	276	279	280	271	Provinces maritimes
Quebec	909	905	909	870	Québec
Ontario	1,135	1,134	1,111	1,083	Ontario
Prairie Provinces	398	385	399	377	Provinces des Prairies
British Columbia	308	318	312	306	Colombie britannique
<u>Females</u>					<u>Femmes</u>
Canada	1,030	994	962	954	Canada
Newfoundland	19	..	..	..	Terre-Neuve
Maritime Provinces	80	85	83	79	Provinces maritimes
Quebec	300	285	269	272	Québec
Ontario	396	390	376	375	Ontario
Prairie Provinces	138	133	142	140	Provinces des Prairies
British Columbia	97	101	92	88	Colombie britannique

Note - Newfoundland included in estimates only for October, 1949

Remarque - Les estimations d'octobre 1949 seulement tiennent compte de Terre-Neuve.

La main-d'oeuvre

Table 5.- By region and age

Tableau 5.- Par région et selon l'âge

(estimated in thousands of persons 14 years of age and over)  
(estimée en milliers de personnes de 14 ans et plus)

	1949		1948	1947	
	Oct. 29	Aug. 20	Nov. 20	Nov. 8	
	29 oct.	20 août	20 nov.	8 nov.	
<u>Canada</u>	5,200	5,253	4,964	4,934	<u>Canada</u>
14-19 years	582	676	549	588	14-19 ans
20-24 "	750	761	718	708	20-24 "
25-44 "	2,292	2,260	2,173	2,133	25-44 "
45-64 "	1,333	1,320	1,286	1,264	45-64 "
65 years and over	243	236	238	241	65 ans et plus
<u>Newfoundland</u>	114	..	..	..	<u>Terre-Neuve</u>
14-19 years	18	..	..	..	14-19 ans
20-24 "	18	..	..	..	20-24 "
25-44 "	48	..	..	..	25-44 "
45-64 "	25	..	..	..	45-64 "
65 years and over	7	..	..	..	65 ans et plus
<u>Maritime Provinces</u>	438	457	442	438	<u>Provinces maritimes</u>
14-19 years	48	57	49	50	14-19 ans
20-24 "	64	71	67	64	20-24 "
25-44 "	197	197	196	191	25-44 "
45-64 "	104	107	105	106	45-64 "
65 years and over	25	25	25	27	65 ans et plus

7 - Less than 10,000

7 - Moins de 10,000

Note - Newfoundland included in estimates only for October, 1949.

Remarque - Les estimations d'octobre 1949 seulement tiennent compte de Terre-Neuve.



Table 5.- Concluded    Tableau 5.- Fin

	1949		1948	1947	
	Oct. 29	Aug. 20	Nov. 20	Nov. 8	
	29 oct.	20 août	20 nov.	8 nov.	
<u>Quebec</u>	1,437	1,458	1,390	1,375	<u>Québec</u>
14-19 years	198	216	189	196	14-19 ans
20-24 "	236	236	225	225	20-24 "
25-44 "	638	642	618	605	25-44 "
45-64 "	320	319	313	303	45-64 "
65 years and over	45	45	45	46	65 ans et plus
<u>Ontario</u>	1,798	1,866	1,750	1,748	<u>Ontario</u>
14-19 years	175	220	174	192	14-19 ans
20-24 "	240	251	235	230	20-24 "
25-44 "	789	799	758	746	25-44 "
45-64 "	502	502	490	484	45-64 "
65 years and over	92	94	93	96	65 ans et plus
<u>Prairie Provinces</u>	973	1,011	945	950	<u>Provinces des Prairies</u>
14-19 years	111	141	102	116	14-19 ans
20-24 "	132	140	135	134	20-24 "
25-44 "	421	422	407	399	25-44 "
45-64 "	255	261	250	251	45-64 "
65 years and over	54	47	51	50	65 ans et plus
<u>British Columbia</u>	440	461	437	423	<u>Colombie britannique</u>
14-19 years	32	42	35	34	14-19 ans
20-24 "	60	63	56	55	20-24 "
25-44 "	199	200	194	192	25-44 "
45-64 "	127	131	128	120	45-64 "
65 years and over	22	25	24	22	65 ans et plus

See footnotes preceding page.

Voir remarques en bas de la page précédente.



Persons with jobs

- 18 -

Personnes ayant un emploi

Table 6.- By region and sex

Tableau 6.- Par région et selon le sexe

(estimated in thousands of persons 14 years of age and over)  
(estimée en milliers de personnes de 14 ans et plus)

	1949		1948	1947	
	Oct. 29	Aug. 20	Nov. 20	Nov. 8	
	29 Oct.	20 août	20 nov.	8 nov.	
<u>Both Sexes</u>					<u>Les deux sexes</u>
Canada	5,053	5,155	4,858	4,847	Canada
Newfoundland	100	..	..	..	Terre-Neuve
Maritime Provinces	416	443	424	421	Provinces maritimes
Quebec	1,393	1,422	1,360	1,353	Québec
Ontario	1,761	1,838	1,725	1,726	Ontario
Prairie Provinces	956	1,002	926	937	Provinces des Prairies
British Columbia	427	450	423	410	Colombie britannique
<u>Males</u>					<u>Hommes</u>
Canada	3,967	4,012	3,835	3,791	Canada
Newfoundland	81	..	..	..	Terre-Neuve
Maritime Provinces	334	355	339	338	Provinces maritimes
Quebec	1,084	1,108	1,079	1,069	Québec
Ontario	1,348	1,394	1,330	1,307	Ontario
Prairie Provinces	789	808	756	757	Provinces des Prairies
British Columbia	331	347	331	320	Colombie britannique
<u>Females</u>					<u>Femmes</u>
Canada	1,086	1,143	1,023	1,056	Canada
Newfoundland	19	..	..	..	Terre-Neuve
Maritime Provinces	82	88	85	83	Provinces maritimes
Quebec	309	314	281	284	Québec
Ontario	413	444	395	419	Ontario
Prairie Provinces	167	194	170	180	Provinces des Prairies
British Columbia	96	103	92	90	Colombie britannique

Note - Newfoundland included in estimates only for October, 1949

Remarque - Les estimations d'octobre 1949 seulement tiennent compte de Terre-Neuve.

Table 7.- By age and sex

Tableau 7.- Selon l'âge et le sexe

(estimated in thousands of persons 14 years of age and over)  
(estimée en milliers de personnes de 14 ans et plus)

	1949		1948	1947	
	Oct. 29	Aug. 20	Nov. 20	Nov. 8	
	29 oct.	20 août	20 nov.	8 nov.	
<u>Both Sexes</u>	5,053	5,155	4,858	4,847	<u>Les deux sexes</u>
14-19 years	546	649	523	570	14-19 ans
20-24 "	724	741	698	686	20-24 "
25-44 "	2,239	2,230	2,136	2,104	25-44 "
45-64 "	1,307	1,303	1,268	1,250	45-64 "
65 years and over	237	232	233	237	65 ans et plus
<u>Males</u>	3,967	4,012	3,835	3,791	<u>Hommes</u>
14-19 years	333	406	327	354	14-19 ans
20-24 "	481	488	465	447	20-24 "
25-44 "	1,809	1,791	1,736	1,702	25-44 "
45-64 "	1,131	1,118	1,096	1,076	45-64 "
65 years and over	213	209	211	212	65 ans et plus
<u>Females</u>	1,086	1,143	1,023	1,056	<u>Femmes</u>
14-19 years	213	243	196	216	14-19 ans
20-24 "	243	253	233	239	20-24 "
25-44 "	430	439	400	402	25-44 "
45-64 "	176	185	172	174	45-64 "
65 years and over	24	23	22	25	65 ans et plus

Note - Newfoundland included in estimates only for October, 1949.

Remarque - Les estimations d'octobre 1949 seulement tiennent compte de Terre-Neuve.

Table 8.- By region and age

Tableau 8.- Par région et selon l'âge

(estimated in thousands of persons 14 years of age and over)  
 (estimée en milliers de personnes de 14 ans et plus)

	1949		1948	1947	
	Oct. 29	Aug. 20	Nov. 20	Nov. 8	
	29 oct.	20 août	20 nov.	8 nov.	
<u>Canada</u>	5,053	5,155	4,858	4,847	<u>Canada</u>
14-19 years	546	649	523	570	14-19 ans
20-24 "	724	741	698	686	20-24 "
25-44 "	2,239	2,230	2,136	2,104	25-44 "
45-64 "	1,307	1,303	1,268	1,250	45-64 "
65 years and over	237	232	233	237	65 ans et plus
<u>Newfoundland</u>	100	..	..	..	<u>Terre-Neuve</u>
14-19 years	15	..	..	..	14-19 ans
20-24 "	15	..	..	..	20-24 "
25-44 "	43	..	..	..	25-44 "
45-64 "	23	..	..	..	45-64 "
65 years and over	7	..	..	..	65 ans et plus
<u>Maritime Provinces</u>	416	443	424	421	<u>Provinces maritimes</u>
14-19 years	42	53	44	47	14-19 ans
20-24 "	60	68	64	59	20-24 "
25-44 "	188	192	188	184	25-44 "
45-64 "	102	106	103	104	45-64 "
65 years and over	24	24	25	27	65 ans et plus

7 - Less than 10,000.

7 - Moins de 10,000.

Note - Newfoundland included in estimates only for October, 1949.

Remarque - Les estimations d'octobre 1949 seulement tiennent compte de Terre-Neuve.



Table 8.- Concluded      Table 8.- Fin

	1949		1948	1947	
	Oct. 29	Aug. 20	Nov. 20	Nov. 8	
	29 oct.	20 août	20 nov.	8 nov.	
<u>Quebec</u>	1,393	1,422	1,360	1,353	<u>Quebec</u>
14-19 years	186	206	180	191	14-19 ans
20-24 "	226	228	220	219	20-24 "
25-44 "	624	631	608	598	25-44 "
45-64 "	313	313	308	300	45-64 "
65 years and over	44	44	44	45	65 ans et plus
<u>Ontario</u>	1,761	1,838	1,725	1,726	<u>Ontario</u>
14-19 years	166	211	168	187	14-19 ans
20-24 "	235	246	230	225	20-24 "
25-44 "	776	790	749	739	25-44 "
45-64 "	494	498	486	481	45-64 "
65 years and over	90	93	92	94	65 ans et plus
<u>Prairie Provinces</u>	956	1,002	926	937	<u>Provinces des Prairies</u>
14-19 years	106	138	98	113	14-19 ans
20-24 "	130	138	130	131	20-24 "
25-44 "	415	420	401	395	25-44 "
45-64 "	252	259	247	248	45-64 "
65 years and over	53	47	50	50	65 ans et plus
<u>British Columbia</u>	427	450	423	410	<u>Colombie britannique</u>
14-19 years	31	41	33	32	14-19 ans
20-24 "	58	61	54	52	20-24 "
25-44 "	193	197	190	188	25-44 "
45-64 "	123	127	124	117	45-64 "
65 years and over	22	24	22	21	65 ans et plus

See footnotes preceding page.

Voir remarques au bas de la page précédente.



Table 9.- Agricultural and nonagricultural, by region

Tableau 9.- Agricole et non agricole, par région

(estimated in thousands of persons 14 years of age and over)  
(estimée en milliers de personnes de 14 ans et plus)

	1949		1948	1947	
	Oct. 29	Aug. 20	Nov. 20	Nov. 8	
	29 oct.	20 août	20 nov.	8 nov.	
<u>Total</u>					<u>Total</u>
Canada	5,053	5,155	4,858	4,847	Canada
Newfoundland	100	..	..	..	Terre-Neuve
Maritime Provinces	416	443	424	421	Provinces maritimes
Quebec	1,393	1,422	1,360	1,353	Québec
Ontario	1,761	1,838	1,725	1,726	Ontario
Prairie Provinces	956	1,002	926	937	Provinces des Prairies
British Columbia	427	450	423	410	Colombie britannique
<u>Agricultural</u>					<u>Agricole</u>
Canada	1,048	1,235	986	1,068	Canada
Newfoundland	7	..	..	..	Terre-Neuve
Maritime Provinces	81	92	79	87	Provinces maritimes
Quebec	227	268	211	233	Québec
Ontario	266	341	262	289	Ontario
Prairie Provinces	431	492	401	431	Provinces des Prairies
British Columbia	34	42	33	28	Colombie britannique
<u>Nonagricultural</u>					<u>Non agricole</u>
Canada	4,005	3,920	3,872	3,779	Canada
Newfoundland	91	..	..	..	Terre-Neuve
Maritime Provinces	335	351	345	334	Provinces maritimes
Quebec	1,166	1,154	1,149	1,120	Québec
Ontario	1,495	1,497	1,463	1,437	Ontario
Prairie Provinces	525	510	525	506	Provinces des Prairies
British Columbia	277	292	290	282	Terre-Neuve

7 - Less than 10,000.

7 - Moins de 10,000.

Note - Newfoundland included in estimates only for October, 1949.

Remarque - Les estimations d'octobre 1949 seulement tiennent compte de Terre-Neuve.

Table 10.- Agricultural, by hours worked per week and sex

Tableau 10.- Agricole, selon les heures de travail contribuées par semaine et selon le sexe

(estimated in thousands of persons 14 years of age and over)  
(estimée en milliers de personnes de 14 ans et plus)

	1949		1948	1947	
	Oct. 29	Aug. 20	Nov. 20	Nov. 8	
	29 oct.	20 août	20 nov.	8 nov.	
<b>Both Sexes</b>	1,048	1,235	986	1,068	<b>Les deux sexes</b>
0 hours	15	7	15	19	0 heures
1-14 "	41	56	47	62	1-14 "
15-24 "	55	54	50	56	15-24 "
25-34 "	52	41	50	46	25-34 "
35-44 "	138	85	134	102	35-44 "
45-54 "	280	162	265	250	45-54 "
55 hours and over	467	830	425	533	55 heures et plus
<b>Males</b>	974	1,069	909	949	<b>Hommes</b>
0 hours	15	7	15	18	0 heures
1-14 "	12	7	15	14	1-14 "
15-24 "	40	16	33	29	15-24 "
25-34 "	45	21	42	30	25-34 "
35-44 "	129	67	127	91	35-44 "
45-54 "	272	145	257	242	45-54 "
55 hours and over	461	808	420	525	55 heures et plus
<b>Females</b>	74	166	77	119	<b>Femmes</b>
0 hours	7	7	7	7	0 heures
1-14 "	29	51	32	48	1-14 "
15-24 "	15	38	17	27	15-24 "
25-34 "	7	20	7	16	25-34 "
35-44 "	7	18	7	11	35-44 "
45-54 "	7	17	7	7	45-54 "
55 hours and over	7	22	7	7	55 heures et plus

7 - Less than 10,000.

7 - Moins de 10,000.

Note - Newfoundland included in estimates only for October, 1949.

Remarque - Les estimations d'octobre 1949 seulement tiennent compte de Terre-Neuve.

## Personnes ayant un emploi

Table 11.- Nonagricultural, by hours worked per week and sex

Tableau 11.- Non agricole, selon les heures de travail  
contribuées par semaine et selon le sexe(estimated in thousands of persons 14 years of age and over)  
(estimée en milliers de personnes de 14 ans et plus)

	1949		1948	1947	
	Oct. 29	Aug. 20	Nov. 20	Nov. 8	
	29 oct.	20 août	20 nov.	8 nov.	
<u>Both Sexes</u>	4,005	3,920	3,872	3,779	<u>Les deux sexes</u>
0 hours	84	222	77	93	0 heures
1-14 "	60	36	57	58	1-14 "
15-24 "	116	85	97	96	15-24 "
25-34 "	114	132	129	124	25-34 "
35-44 "	1,778	1,647	1,685	1,532	35-44 "
45-54 "	1,402	1,357	1,394	1,388	45-54 "
55 hours and over	421	441	433	488	55 heures et plus
<u>Males</u>	2,993	2,943	2,926	2,842	<u>Hommes</u>
0 hours	67	142	61	71	0 heures
1-14 "	27	16	24	26	1-14 "
15-24 "	55	40	48	42	15-24 "
25-34 "	78	76	65	58	25-34 "
35-44 "	1,236	1,147	1,176	1,056	35-44 "
45-54 "	1,170	1,140	1,175	1,168	45-54 "
55 hours and over	360	382	377	421	55 heures et plus
<u>Females</u>	1,012	977	946	937	<u>Femmes</u>
0 hours	17	80	16	22	0 heures
1-14 "	33	20	33	32	1-14 "
15-24 "	61	45	49	54	15-24 "
25-34 "	66	56	64	66	25-34 "
35-44 "	542	500	509	476	35-44 "
45-54 "	232	217	219	220	45-54 "
55 hours and over	61	59	56	67	55 heures et plus

Note - Newfoundland included in estimates only for October, 1949.

Remarque - Les estimations d'octobre 1949 seulement tiennent compte de Terre-Neuve.



Table 12.- Paid workers, nonagricultural, by hours worked per week and sex

Tableau 12.- Employés payés, non agricole, selon les heures de travail  
contribuées par semaine et selon le sexe

(estimated in thousands of persons 14 years of age and over)  
(estimée en milliers de personnes de 14 ans et plus)

	1949	
	Oct. 29	
	29 oct.	
<u>Both Sexes</u>	3,454	<u>Les deux sexes</u>
0 hours	70	0 heures
1-14 "	45	1-14 "
15-24 "	80	15-24 "
25-34 "	112	25-34 "
35-44 "	1,655	35-44 "
45-54 "	1,219	45-54 "
55 hours and over	273	55 heures et plus
<u>Males</u>	2,537	<u>Hommes</u>
0 hours	54	0 heures
1-14 "	23	1-14 "
15-24 "	39	15-24 "
25-34 "	58	25-34 "
35-44 "	1,131	35-44 "
45-54 "	1,005	45-54 "
55 hours and over	227	55 heures et plus
<u>Females</u>	917	<u>Femmes</u>
0 hours	16	0 heures
1-14 "	22	1-14 "
15-24 "	41	15-24 "
25-34 "	54	25-34 "
35-44 "	524	35-44 "
45-54 "	514	45-54 "
55 hours and over	46	55 heures et plus

Note - Data prior to October, 1949, not available. Estimates include Newfoundland.

Remarque - Les chiffres pour la période précédant octobre 1949 ne sont pas disponibles. Terre-Neuve est inclus dans ces estimations.



Personnes ayant un emploi

Table 13.- By industry and sex

Tableau 13.- Selon l'industrie et le sexe

(estimated in thousands of persons 14 years of age and over)  
 (estimée en milliers de personnes de 14 ans et plus)

	1949		1948	1947	
	Oct. 29	Aug. 20	Nov. 20	Nov. 8	
	29 oct.	20 août	20 nov.	8 nov.	
<u>Both Sexes</u>	3,053	5,155	4,853	4,847	<u>Les deux sexes</u>
Agriculture	1,048	1,235	986	1,068	Agriculture
Forestry	68	43	128	117	Forêts
Fishing, trapping	38	26	26	18	Pêche et piégeage
Mining, quarrying (1)	94	83	86	65	Mines, carrières (1)
Manufacturing	1,342	1,340	1,290	1,242	Manufactures
Construction	329	362	317	284	Construction
Transportation, communication (2)	365	373	363	362	Transports, communications (2)
Public utilities	46	46	40	37	Services publics
Trade	669	672	659	680	Commerce
Finance, insurance (3)	144	145	138	132	Finance, assurance (3)
Service	910	830	800	842	Services
<u>Males</u>	3,967	4,012	3,835	3,791	<u>Hommes</u>
Agriculture	974	1,069	909	949	Agriculture
Forestry	67	42	127	116	Forêts
Fishing, trapping	38	26	26	18	Pêche et piégeage
Mining, quarrying (1)	93	82	86	64	Mines, carrières (1)
Manufacturing	1,064	1,070	1,033	1,002	Manufactures
Construction	325	357	311	278	Construction
Transportation, communication (2)	320	324	345	322	Transports, communications (2)
Public utilities	42	42	36	34	Services publics
Trade	454	456	446	462	Commerce
Finance, insurance (3)	79	81	80	75	Finance, assurance (3)
Service	511	463	436	471	Services
<u>Females</u>	1,086	1,143	1,023	1,056	<u>Femmes</u>
Agriculture	74	166	77	119	Agriculture
Forestry	7	7	7	7	Forêts
Fishing, trapping	7	7	7	7	Pêche et piégeage
Mining, quarrying (1)	7	7	7	7	Mines, carrières (1)
Manufacturing	278	270	257	240	Manufactures
Construction	7	7	7	7	Construction
Transportation, communication (2)	45	49	43	40	Transports, communications (2)
Public utilities	7	7	7	7	Services publics
Trade	215	216	213	218	Commerce
Finance, insurance (3)	65	64	58	57	Finance, assurance (3)
Service	399	367	364	371	Services

(1) Includes oil wells. (2) Includes storage. (3) Includes real estate.

(1) Comprend puits de pétrole. (2) Comprend entreposage. (3) Comprend immeuble.

7 - Less than 10,000.

7 - Moins de 10,000.

Note - Newfoundland included in estimates only for October, 1949.

Remarque - Les estimations d'octobre 1949 seulement tiennent compte de Terre-Neuve.

Table 14.- Paid workers, by industry and sex

Tableau 14.- Employés payés, selon l'industrie et le sexe

(estimated in thousands of persons 14 years of age and over)  
(estimée en milliers de personnes de 14 ans et plus)

	1949		1948	1947	
	Oct. 29	Aug. 20	Nov. 20	Nov. 8	
	29 oct.	20 août	20 nov.	8 nov.	
<b>Both Sexes</b>	3,580	3,575	3,441	3,334	<b>Les deux sexes</b>
Agriculture	126	201	110	116	Agriculture
Forestry	57	36	106	92	Forêts
Fishing, trapping	7	7	7	7	Pêche et piégeage
Mining, quarrying(1)	93	81	85	64	Mines, carrières(1)
Manufacturing	1,243	1,243	1,196	1,141	Manufactures
Construction	263	291	247	215	Construction
Transportation communication(2)	330	332	344	322	Transports, communications(2)
Public utilities	46	45	40	37	Services publics
Trade	499	501	497	507	Commerce
Finance, insurance(3)	130	133	124	118	Finance, assurance(3)
Service	787	706	688	720	Services
<b>Males</b>	2,652	2,664	2,575	2,442	<b>Hommes</b>
Agriculture	115	173	102	104	Agriculture
Forestry	56	35	105	91	Forêts
Fishing, trapping	7	7	7	7	Pêche et piégeage
Mining, quarrying(1)	92	80	85	63	Mines, carrières(1)
Manufacturing	979	983	950	912	Manufactures
Construction	259	287	242	209	Construction
Transportation communication(2)	286	284	302	282	Transports, communications(2)
Public utilities	42	42	36	34	Services publics
Trade	319	322	317	327	Commerce
Finance, insurance(3)	67	70	67	62	Finance, assurance(3)
Service	431	382	365	394	Services
<b>Females</b>	928	911	866	852	<b>Femmes</b>
Agriculture	11	28	7	12	Agriculture
Forestry	7	7	7	7	Forêts
Fishing, trapping	7	7	7	7	Pêche et piégeage
Mining, quarrying(1)	7	7	7	7	Mines, carrières(1)
Manufacturing	264	260	246	229	Manufactures
Construction	7	7	7	7	Construction
Transportation communication(2)	44	48	42	40	Transports, communications(2)
Public utilities	7	7	7	7	Services publics
Trade	180	179	180	178	Commerce
Finance, insurance(3)	63	63	57	55	Finance, assurance(3)
Service	356	324	323	326	Services

(1) Includes oil wells. (2) Includes storage. (3) Includes real estate.

(1) Comprend puits de pétrole. (2) Comprend entreposage. (3) Comprend immeuble.

7 - Less than 10,000. 7 - Moins de 10,000.

Note - Newfoundland included in estimates only for October, 1949.

Remarque - Les estimations d'octobre 1949 seulement tiennent compte de Terre-Neuve.



Personnes ayant un emploi

Table 15.- By occupation and sex

Tableau 15.- Selon l'occupation et le sexe

(estimated in thousands of persons 14 years of age and over) ·  
(estimée en milliers de personnes de 14 ans et plus)

	1949		1948	1947	
	Oct. 29	Aug. 20	Nov. 20	Nov. 8	
	29 oct.	20 août	20 nov.	8 nov.	
Both Sexes	5,053	5,155	4,858	4,847	<u>Les deux sexes</u>
Managerial	409	396	328	473	Occupations d'administration
Professional	323	285	287	254	Professionnelles
Clerical	510	524	513	497	Occupations de bureau
Transportation	355	354	340	301	Occupations dans les transports
Communication	68	69	71	59	Occupations dans les communications
Commercial	343	339	364	326	Commerciales
Financial	24	26	30	28	Occupations dans la finance
Service	397	382	352	338	Occupations de service
Agricultural	1,051	1,239	982	1,118	Agricoles
Fishing, logging, trapping	98	59	133	114	Pêcheurs, bûcherons et piégeurs
Mining	67	61	60	47	Minières
Manufacturing and mechanical (1)	907	905	932	769	Manufacturières et mécaniques (1)
Construction	352	343	288	255	Occupations dans la construction
Labourers	149	173	173	268	Manoeuvres

(1) Manufacturing and mechanical occupations include occupations associated with electric light and power production and stationary enginemmen.

(1) Les occupations manufacturières et mécaniques comprennent les occupations relatives à la production de l'éclairage électrique et de la force motrice et les mécaniciens de machines fixes.

≠ - Less than 10,000.

≠ - Moins de 10,000.

Note - Newfoundland included in estimates only for October, 1949.

Remarque - Les estimations d'octobre 1949 seulement tiennent compte de Terre-Neuve.

Table 15.- Concluded      Tableau 15.- Fin

	1949		1948	1947	
	Oct. 29	Aug. 20	Nov. 20	Nov. 8	
	29 oct.	20 août	20 nov.	8 nov.	
<b>Males</b>	3,967	4,012	3,335	3,791	<b>Hommes</b>
Managerial	362	352	290	423	Occupations d'administration
Professional	214	194	187	162	Professionnelles
Clerical	221	228	224	227	Occupations de bureau
Transportation	353	351	337	298	Occupations dans les transports
Communication	39	38	42	33	Occupations dans les communications
Commercial	193	198	229	191	Commerciales
Financial	24	25	28	26	Occupations dans la finance
Service	197	189	178	173	Occupations de service
Agricultural	977	1,073	905	969	Agricoles
Fishing, logging, trapping	98	59	138	113	Pêcheurs, bûcherons et piégeurs
Mining	67	61	60	47	Minières
Manufacturing and mechanical (1)	723	729	757	626	Manufacturières et mécaniques (1)
Construction	351	342	288	254	Occupations dans la construction
Labourers	148	173	172	249	Manoeuvres
<b>Females</b>	1,086	1,143	1,023	1,056	<b>Femmes</b>
Managerial	47	44	38	50	Occupations d'administration
Professional	109	91	100	92	Professionnelles
Clerical	289	296	289	270	Occupations de bureau
Transportation	7	7	7	7	Occupations dans les transports
Communication	29	31	29	26	Occupations dans les communications
Commercial	150	141	135	135	Commerciales
Financial	7	7	7	7	Occupations dans la finance
Service	200	193	174	165	Occupations de service
Agricultural	74	166	77	149	Agricoles
Fishing, logging, trapping	7	7	7	7	Pêcheurs, bûcherons et piégeurs
Mining	7	7	7	7	Minières
Manufacturing and mechanical (1)	184	176	175	143	Manufacturières et mécaniques (1)
Construction	7	7	7	7	Occupations dans la construction
Labourers	7	7	7	19	Manoeuvres

SEE footnotes preceding page.      VOIR remarques au bas de la page précédente.



Table 16.- Agricultural, by occupational status and sex

Tableau 16.- Agricole, selon l'état professionnel et le sexe

(estimated in thousands of persons 14 years of age and over)  
(estimée en milliers de personnes de 14 ans et plus)

	1949		1948	1947	
	Oct. 29	Aug. 20	Nov. 20	Nov. 8	
	29 oct.	20 août	20 nov.	8 nov.	
<u>Both Sexes</u>	1,048	1,235	986	1,068	<u>Les deux sexes</u>
Paid workers	126	201	110	116	Employés payés
Own-account workers without paid employees	604	599	589	607	Travailleurs à leur propre compte sans employés payés
Employers with own farm	67	94	59	54	Employeurs ayant leur propre ferme
Unpaid family workers on farm	251	341	228	291	Membres de la famille travaillant sur une ferme sans rémunéra- tion
<u>Males</u>	974	1,069	909	949	<u>Hommes</u>
Paid workers	115	173	102	104	Employés payés
Own-account workers without paid employees	598	591	581	595	Travailleurs à leur propre compte sans employés payés
Employers with own farm	65	92	58	53	Employeurs ayant leur propre ferme
Unpaid family workers on farm	196	213	168	197	Membres de la famille travaillant sur une ferme sans rémunéra- tion
<u>Females</u>	74	166	77	119	<u>Femmes</u>
Paid workers	11	28	7	12	Employés payés
Own-account workers without paid employees	7	7	7	12	Travailleurs à leur propre compte sans employés payés
Employers with own farm	7	7	7	7	Employeurs ayant leur propre ferme
Unpaid family workers on farm	55	128	60	94	Membres de la famille travaillant sur une ferme sans rémunéra- tion

7 = Less than 10,000.

7 = Moins de 10,000.

Note - Newfoundland included in estimates only for October, 1949.

Remarque - Les estimations d'octobre 1949 seulement tiennent compte de Terre-Neuve.

Table 17.- Nonagricultural, by occupational status and sex

Tableau 17.- Non agricole, selon l'état professionnel et le sexe

(estimated in thousands of persons 14 years of age and over)  
(estimée en milliers de personnes de 14 ans et plus)

	1949		1948	1947	
	Oct. 29	Aug. 20	Nov. 20	Nov. 8	
	29 oct.	20 août	20 nov.	8 nov.	
<u>Both Sexes</u>	4,005	3,920	3,872	3,779	<u>Les deux sexes</u>
Paid workers	3,454	3,374	3,331	3,218	Employés payés
Own-account workers without paid employees	337	333	345	349	Travailleurs à leur propre compte sans employés payés
Employers with own business or profession	159	158	146	153	Employeurs ayant leur propre commerce ou profession
Unpaid family workers in a business	55	55	50	59	Membres de la famille travaillant au commerce sans rémunération
<u>Males</u>	2,993	2,943	2,926	2,842	<u>Hommes</u>
Paid workers	2,537	2,491	2,473	2,378	Employés payés
Own-account workers without paid employees	287	286	296	299	Travailleurs à leur propre compte sans employés payés
Employers with own business or profession	152	148	137	145	Employeurs ayant leur propre commerce ou profession
Unpaid family workers in a business	17	18	20	20	Membres de la famille travaillant au commerce sans rémunération
<u>Females</u>	1,012	977	946	937	<u>Femmes</u>
Paid workers	917	883	858	840	Employés payés
Own-account workers without paid employees	50	47	49	50	Travailleurs à leur propre compte sans employés payés
Employers with own business or profession	≠	10	≠	≠	Employeurs ayant leur propre commerce ou profession
Unpaid family workers in a business	38	37	30	39	Membres de la famille travaillant au commerce sans rémunération

≠ - Less than 10,000.

≠ - Moins de 10,000.

Note - Newfoundland included in estimates only for October, 1949.

Remarque - Les estimations d'octobre 1949 seulement tiennent compte de Terre-Neuve.

Table 18.- Females, by marital status

Tableau 18.- Femmes, selon l'état conjugal

(estimated in thousands of persons 14 years of age and over)  
(estimée en milliers de personnes de 14 ans et plus)

	1949		1948	1947	
	Oct. 29	Aug. 20	Nov. 20	Nov. 8	
	29 oct.	20 août	20 nov.	8 nov.	
<u>Total</u>	1,086	1,143	1,023	1,056	<u>Total</u>
Single	681	714	637	667	Célibataires
Married	305	324	280	286	Mariées
Other	100	105	106	103	Autres
<u>Agricultural</u>	74	166	77	119	<u>Agricole</u>
Single	30	68	28	49	Célibataires
Married	39	89	44	62	Mariées
Other	7	7	7	7	Autres
<u>Nonagricultural</u>	1,012	977	946	937	<u>Non agricole</u>
Single	651	646	609	618	Célibataire
Married	266	235	236	224	Mariées
Other	95	96	101	95	Autres

7 - Less than 10,000.

7 - Moins de 10,000.

Note - Newfoundland included in estimates only for October, 1949.

Remarque - Les estimations d'octobre 1949 seulement tiennent compte de Terre-Neuve.



Table 19.- Females in domestic service, by region

Tableau 19.- Femmes dans le service ménager, par région

(estimated in thousands of persons 14 years of age and over)  
(estimée en milliers de personnes de 14 ans et plus)

	1949		1948	1947	
	Oct. 29	Aug. 20	Nov. 20	Nov. 8	
	29 oct.	20 août	20 nov.	8 nov.	
Canada	84	73	71	77	Canada
Newfoundland	✓	..	..	..	Terre-Neuve
Maritime Provinces	10	12	13	11	Provinces maritimes
Quebec	27	21	21	23	Québec
Ontario	28	25	25	30	Ontario
Prairie Provinces	12	11	✓	10	Provinces des Prairies
British Columbia	✓	✓	✓	✓	Colombie britannique

✓ - Less than 10,000.

✓ - Moins de 10,000.

Note - Newfoundland included in estimates only for October, 1949.

Remarque - Les estimations d'octobre 1949 seulement tiennent compte de Terre-Neuve.

Table 20.- Not at work, by reason of absence

Tableau 20.- Ne travaillant pas, selon la cause de l'absence du travail

(estimated in thousands of persons 14 years of age and over)  
(estimée en milliers de personnes de 14 ans et plus)

	1949		1948	1947	
	Oct. 29	Aug. 20	Nov. 20	Nov. 8	
	29 oct.	20 août	20 nov.	8 nov.	
Total	99	229	92	112	Total
Illness	49	40	58	67	Maladie
Bad weather	✓	✓	✓	✓	Mauvais temps
Vacation	26	176	20	25	Vacances
Labour dispute	✓	✓	✓	✓	Différends ouvriers
Temporary layoff(1)	10	✓	✓	11	Congédiement temporaire (1)
Other	✓	✓	✓	✓	Autres

(1) Includes only those persons who had definite instructions to return to their job within 30 days of date on which layoff began.

(1) Ne comprend que les personnes ayant reçu des instructions définies de retourner à leur travail dans un délai de 30 jours après le congédiement.

✓ - Less than 10,000.

✓ - Moins de 10,000.

Note - Newfoundland included in estimates only for October, 1949.

Remarque - Les estimations d'octobre 1949 seulement tiennent compte de Terre-Neuve.



Persons without jobs and seeking work

Personnes sans emploi et cherchant du travail

Table 21.- By region

Tableau 21.- Par région

(estimated in thousands of persons 14 years of age and over)  
(estimée en milliers de personnes de 14 ans et plus)

	1949		1948	1947	
	Oct. 29	Aug. 20	Nov. 20	Nov. 8	
	29 oct.	20 août	20 nov.	8 nov.	
Canada	147	98	106	87	Canada
Newfoundland	14	..	..	..	Terre-Neuve
Maritime Provinces	22	14	18	17	Provinces maritimes
Quebec	44	36	30	22	Québec
Ontario	37	28	25	22	Ontario
Prairie Provinces	17	7	19	13	Provinces des Prairies
British Columbia	13	11	14	13	Colombie britannique

7 = Less than 10,000.

7 = Moins de 10,000.

Note - Newfoundland included in estimates only for October, 1949.

Remarque - Les estimations d'octobre 1949 seulement tiennent compte de Terre-Neuve.

Table 22.- By sex

Tableau 22.- Selon le sexe

(estimated in thousands of persons 14 years of age and over)  
(estimée en milliers de personnes de 14 ans et plus)

	1949		1948	1947	
	Oct. 29	Aug. 20	Nov. 20	Nov. 8	
	29 oct.	20 août	20 nov.	8 nov.	
Both sexes	147	98	106	87	Les deux sexes
Males	129	81	90	70	Hommes
Females	18	17	16	17	Femmes

Note - Newfoundland included in estimates only for October, 1949.

Remarque - Les estimations d'octobre 1949 seulement tiennent compte de Terre-Neuve.

Persons without jobs and seeking work

Personnes sans emploi et cherchant du travail

Table 23.- By age

Tableau 23.- Selon l'âge

(estimated in thousands of persons 14 years of age and over)  
(estimée en milliers de personnes de 14 ans et plus)

	1949		1948	1947	
	Oct. 29	Aug. 20	Nov. 20	Nov. 8	
	29 oct.	20 août	20 nov.	8 nov.	
Total	147	98	106	87	Total
14-19 years	36	27	26	18	14-19 ans
20-24 "	26	20	20	22	20-24 "
25-44 "	53	30	37	29	25-44 "
45-64 "	26	17	18	14	45-64 "
65 years and over	✓	✓	✓	✓	65 ans et plus

✓ - Less than 10,000.

Note - Newfoundland included in estimates only for October, 1949.

Remarque - Les estimations d'octobre 1949 seulement tiennent compte de Terre-Neuve.

Table 24.- By number of months looking for work

Tableau 24.- D'après le nombre de mois en quête de travail

(estimated in thousands of persons 14 years of age and over)  
(estimée en milliers de personnes de 14 ans et plus)

	1949		1948	1947	
	Oct. 29	Aug. 20	Nov. 20	Nov. 8	
	29 oct.	20 août	20 nov.	8 nov.	
Total	147	98	106	87	Total
Under 1 month	21	✓	15	18	Moins de 1 mois
1 - 3 months	99	68	75	53	1 - 3 mois
4 - 6 "	17	14	✓	✓	4 - 6 "
7 - 12 "	✓	✓	✓	✓	7 - 12 "
13 - 18 "	✓	✓	✓	✓	13 - 18 "
19 months and over	✓	✓	✓	✓	19 mois et plus

✓ - Less than 10,000.

✓ - Moins de 10,000.

Note - Newfoundland included in estimates only for October, 1949.

Remarque - Les estimations d'octobre 1949 seulement tiennent compte de Terre-Neuve.

## Personnes inactives

Table 25.- By region and sex

Tableau 25.- Par région et selon le sexe

(estimated in thousands of persons 14 years of age and over)  
 (estimée en milliers de personnes de 14 ans et plus)

	1949		1948	1947	
	Oct. 29	Aug. 20	Nov. 20	Nov. 8	
	29 oct.	20 août	20 nov.	8 nov.	
<u>Both Sexes</u>					<u>Les deux sexes</u>
Canada	4,410	4,090	4,229	4,069	Canada
Newfoundland	116	..	..	..	Terre-Neuve
Maritime Provinces	426	405	408	403	Provinces maritimes
Quebec	1,221	1,190	1,211	1,178	Québec
Ontario	1,449	1,367	1,427	1,359	Ontario
Prairie Provinces	799	754	795	759	Provinces des Prairies
British Columbia	399	374	388	370	Colombie britannique
<u>Males</u>					<u>Hommes</u>
Canada	753	620	714	680	Canada
Newfoundland	23	..	..	..	Terre-Neuve
Maritime Provinces	80	67	75	73	Provinces maritimes
Quebec	195	173	185	182	Québec
Ontario	240	194	231	219	Ontario
Prairie Provinces	124	110	138	127	Provinces des Prairies
British Columbia	91	76	85	79	Colombie britannique
<u>Females</u>					<u>Femmes</u>
Canada	3,657	3,470	3,515	3,389	Canada
Newfoundland	93	..	..	..	Terre-Neuve
Maritime Provinces	346	338	333	330	Provinces maritimes
Quebec	1,026	1,017	1,026	996	Québec
Ontario	1,209	1,173	1,196	1,140	Ontario
Prairie Provinces	675	644	657	632	Provinces des Prairies
British Columbia	308	298	303	291	Colombie britannique

Note - Newfoundland included in estimates only for October, 1949.

Remarque - Les estimations d'octobre 1949 seulement tiennent compte de Terre-Neuve.



Table 26.- By class of nonworker and sex

Tableau 26.- Par catégorie et selon le sexe

(estimated in thousands of persons 14 years of age and over)  
(estimée en milliers de personnes de 14 ans et plus)

	1949		1948	1947	
	Oct. 29	Aug. 20	Nov. 20	Nov. 8	
	29 oct.	20 août	20 nov.	8 nov.	
<b>Both Sexes</b>	4,410	4,090	4,229	4,069	<b>Les deux sexes</b>
Permanently unable or too old to work	282	270	264	270	En permanence incapable ou trop vieux pour travailler
Keeping house	3,133	3,045	3,009	2,901	Tenant maison
Going to school	625	7	618	592	Allant à l'école
Retired or voluntarily idle	365	765	329	296	Retirées ou en chômage volontaire
Other	7	7	7	10	Autres
<b>Males</b>	753	620	714	680	<b>Hommes</b>
Permanently unable or too old to work	170	167	155	158	En permanence incapable ou trop vieux pour travailler
Keeping house	7	7	7	7	Tenant maison
Going to school	323	7	321	310	Allant à l'école
Retired or voluntarily idle	256	446	232	203	Retirées ou en chômage volontaire
Other	7	7	7	7	Autres
<b>Females</b>	3,657	3,470	3,515	3,389	<b>Femmes</b>
Permanently unable or too old to work	112	103	109	112	En permanence incapable ou trop vieux pour travailler
Keeping house	3,133	3,044	3,008	2,838	Tenant maison
Going to school	302	7	297	282	Allant à l'école
Retired or voluntarily idle	109	319	97	93	Retirées ou en chômage volontaire
Other	7	7	7	7	Autres

7 - Less than 10,000.

7 - Moins de 10,000.

Note - Newfoundland included in estimates only for October, 1949.

Remarque - Les estimations d'octobre 1949 seulement tiennent compte de Terre-Neuve.



## Personnes inactives

Table 27.- By age and sex

Tableau 27.- Selon l'âge et le sexe

(estimated in thousands of persons 14 years of age and over)  
(estimée en milliers de personnes de 14 ans et plus)

	1949		1948	1947	
	Oct. 29	Aug. 20	Nov. 20	Nov. 8	
	29 oct.	20 août	20 nov.	8 nov.	
<u>Both Sexes</u>	4,410	4,090	4,229	4,069	<u>Les deux sexes</u>
14-19 years	708	572	692	653	14-19 ans
20-24 "	350	309	351	351	20-24 "
25-44 "	1,510	1,435	1,450	1,411	25-44 "
45-64 "	1,079	1,034	1,028	993	45-64 "
65 years and over	763	740	708	661	65 ans et plus
<u>Males</u>	753	620	714	680	<u>Hommes</u>
14-19 years	287	202	276	256	14-19 ans
20-24 "	39	23	45	53	20-24 "
25-44 "	43	28	41	45	25-44 "
45-64 "	89	81	84	82	45-64 "
65 years and over	295	286	268	244	65 ans et plus
<u>Females</u>	3,657	3,470	3,515	3,389	<u>Femmes</u>
14-19 years	421	370	416	397	14-19 ans
20-24 "	311	286	306	298	20-24 "
25-44 "	1,467	1,407	1,409	1,366	25-44 "
45-64 "	990	953	944	911	45-64 "
65 years and over	468	454	440	417	65 ans et plus

Note - Newfoundland included in estimates only for October, 1949.

Remarque - Les estimations d'octobre 1949 seulement tiennent compte de Terre-Neuve.











BINDING SECT. NOV 20 1978

Gov.  
Publications



